# SOLUCIONES INTEGRALES DE ALTA TECNOLOGÍA SANITARIA

CUARTO DE BAÑO ADAPTADO, GERIÁTRICO Y HOSPITALARIO SALAS DE PROFESIONALES, GRIFERÍAS HOSPITALARIAS Y COCINAS ADAPTADAS

Tarifa 2012







Todo según lo planificado. Con Aquacontrol.

¿Está planificando cuartos de baño o cocinas adaptadas para personas con movilidad reducida? ¿Quiere saber cuáles son las mejores soluciones para los baños hospitalarios, ya sean de zonas de hospitalización o de profesionales? Entonces ha dado con los mejores profesionales: AQUACONTROL.

Con una experiencia en el sector de más de 25 años, en los que hemos equipado más de 150 hospitales y más de 35.000 habitaciones, nos posicionamos como los líderes en España en soluciones de alta tecnología sanitaria para cuartos de baños públicos, geriátricos y hospitalarios.

Nuestras soluciones están fabricadas en la Unión Europea y la mayor parte de ellas con tecnología <Made in Germany>, además han sido galardonadas con diferentes premios. Estamos a la vanguardia con el lanzamiento de productos que cumplen con las principales certificaciones de edificación sostenible a nivel mundial: LEED, Breeam, WELL y Green Star.

Disponemos de catálogos técnicos donde podrá obtener toda la información que necesita para facilitar la planificación de su proyecto.

Comenzando con importantes indicaciones sobre las normas y directivas que se deben cumplir, hasta detalladas características de producto, pasando por ejemplos de adaptaciones y optimización de instalaciones y cálculos de ahorro de agua.

Y si tuviese alguna consulta con respecto a nuestros productos o su proyecto, no dude en llamarnos. Con mucho gusto le brindaremos nuestro apoyo.













**DESIGN PLUS** 



### CURRÍCULUM DE PROYECTOS REALIZADOS .....

Introducción:  Factores Críticos en el Diseño de  Los Baños Geriátricos/Hospitalarios  Justificación		
SOLUCIONES COMPLETAS POR ÁMBITOS:  ÁMBITO DE INODORO  ÁMBITO DE LAVABO  ÁMBITO DE DUCHA  ACCESORIOS DE BAÑO	43	
Salas de Profesionales  Lavado y Desinfección de Cuñas  Lavabos de Cirujanos  Baño de Bebé y Cubeta de Escayola  Consultas Externas  Psiquiatría y Penitenciaría  Salas de Higiene  Baño Geriátrico  Pasamanos y Protectores	64 67 68 69 70 71	
GRIFERÍAS HOSPITALARIAS	73	
EL SISTEMA FLEXIBLE DE PRESSALIT CARE	92	1
CAMILLAS DE ASEO, DE ENFERMERÍA Y CAMBIAPAÑALES	113	
COCINAS ADAPTADAS	117	









ÍNDICE DE REFERENCIAS Y PRECIOS E INFORMACIÓN LEGAL - 130

HOSPITALES Nuevo Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo Nuevo Hospital Rey Juan Carlos de Móstoles (Madrid) Nuevo Hospital de Collado Villalba (Madrid) Nuevo Hospital de Burgos Nuevo Hospital IMQ Zorrotzaurre de Bilbao Hospital Sant Joan de Reus (Tarragona) Nuevo Hospital de Ibiza Hospital Universitario Son Espases (Mallorca) Hospital de Torrejón de Ardoz (Madrid) Nuevo Hospital de Ronda (Málaga) Hospital San Juan de Dios de León Puerta de Hierro de Majadahonda (Madrid) Ampliación Hospital Policlínico 12 de Octubre (Madrid) Hospital de Gandía (Valencia) Hospital IMED de Elche (Alicante) Hospital del Mar Menor (Murcia) Clínica San Roque (Las Palmas) Hospital Universitario Central de Asturias (Oviedo) CHARE de Lebrija (Sevilla) Hospital de Manises (Valencia) Nuevo Hospital de Cartagena (Murcia) Hospital de Cáceres Nuevo Hospital de Elche-Crevillente (Alicante) Hospital de Torrejón de Ardoz (Madrid) CHARE del Valle del Gaudalhorce en Cártama (Málaga) Ampliación del Hospital Virgen de la Victoria (Málaga) Hospital de Ceuta Hospital General de la Gomera (Canarias) Instituto Oncológico de San Sebastián (Guipúzcoa) Hospital Quirón de Vizcaya Hospital Leza (Álava) Nueva Clínica de la Encarnación de Málaga Ampliación del Hospital Militar de Sevilla Tres Mares de Reinosa (Cantabria) Provincial San Lázaro de Sevilla Fuerteventura (Canarias) Virgen de la Arrixaca (Murcia) Ampliación del Hospital de Hellín (Albacete) Ampliación del Hospital de Alicante Ampliación del Hospital Provincial de Ávila Provincial de Conxo-Santiago de Compostela (Galicia) Pino II (Las Palmas de Gran Canarias) Provincial de Palencia San Rafael (Madrid) Reforma del Hospital Gómez Ulla (Madrid) CHARE Sierra Norte de Sevilla Fundación Instituto San José Hermanos de San Juan de Dios Centro de Cuidados Paliativos de Madrid y Centro de Cuidados Paliativos de Burgos Maternidad de O´Donnell (Madrid) Fuenlabrada (Madrid) Complejo Hospitalario Quirón Pozuelo de Alarcón (Madrid) Infanta Sofía de San Sebastián de los Reyes (Madrid) Infanta Leonor de Vallecas (Madrid) Infanta Cristina de Parla (Madrid) Hospital del Sureste en Arganda (Madrid) La Paz (Madrid) Ramón y Cajal (Madrid) Santa Cristina (Madrid) Río Hortega (Valladolid) Virgen Blanca (León) General de Segovia Valdecilla (Cantabria) San Pedro (La Rioja) Clínica Quirón de Barcelona Hospital Institut Universitari Dexeus (Barcelona) Sant Pau (Barcelona) Santa Caterina (Girona) Salt de Girona Torrevieja (Alicante) General de Alicante Clínica Geriátrica el Pino (Las Palmas) Virgen de la Salud (Toledo) Nuestra Señora del Prado de Talavera de la Reina (Toledo) Alcázar de San Juan (Toledo) Tomelloso (Ciudad Real) Almansa (Albacete) Hospital de Guadalajara Universitario Miguel Servet (Zaragoza) Xeral (Lugo) Juan Canalejo (La Coruña) Arquitecto Macide de Ferrol (La Coruña) Campus de la Salud de Granada Campo Arañuelo Navalmoral de la Mata (Cáceres) Universitario de Tenerife Coria (Cáceres) Llerena (Badajoz) Mérida (Badajoz) Siberia-Serena (Badajoz) Tierra de Barros (Badajoz) RESIDENCIAS DE ANCIANOS Grupo AMMA/Gerogestión Grupo Personalia Grupo Novaire Grupo Savia Grupo Artevida Hermanas Hospitalarias del Sagrado Corazón de Jesús Hermanitas de los Pobres Hermanitas de los Ancianos Desamparados Esclavas del Sagrado Corazón El Zapillo (Almería) Residencia Adoratrices (Guadalajara) Residencia de Ancianos en Mora (Toledo) Complejo Intergeneracional Ciudad de Oviedo (Asturias) Residencia de las Hermanitas de los Pobres de Talavera de la Reina (Toledo) De las Hermanitas de los Pobres de Puente Tocinos (Murcia) Centro de Mayores en Logroño (La Rioja) Residencia Domus (Madrid) Residencia los Canchos de la Cabrera (Madrid) Centro de Cuidados Paliativos Fundación Vianorte (Madrid) Residencia de Globalia, Villares de la Reina (Salamanca) Bellaluz de Colmenar Viejo (Madrid) Parque en Cabanillas del Campo (Guadalajara) Residencia de Mayores "Manuel Ridruejo Muñoz" de la FOAM (Sevilla) Residencia en Tacoronte (Tenerife) Residencia Asistida de la Diputación de Salamanca Residencia de la Tercera Edad en Torrejón de Ardoz (Madrid) Villahermosa (Ciudad Real) Residencia en Villanueva de las Fuentes (Ciudad Real) Residencia en Cifuentes (Guadalajara) Residencia Paraje de Hazas Centro Especial La Milagrosa (La Coruña) Residencia Grupo SAR en Bargas (Toledo) De las Hermanitas de los Pobres de Alcázar de San Juan (Toledo) Azahar de Archena (Murcia) Virgen de la Oliva en Pantoja (Toledo) Residencia Villademar en San Pedro del Pinatar (Murcia) CENTROS ESPECIALES DE ATENCIÓN SOCIOSANITARIA Y ASISTENCIAL Centro ATAM en Pozuelo de Alarcón (Madrid) Centro Estatal de Enfermedades Raras (Burgos) Centro para Discapacitados Joan Crespi (Mallorca) CEAPAT Madrid ASPACE (Cantabria) Centro Dato para discapacitados intelectuales (Madrid) Centro de Esclerosis Múltiple de Valdebernardo (Madrid) Fundación Reina Sofía Centro Alzehimer (Madrid) Centro para discapacitados intelectuales de AFANDEM (Madrid) CRMF Albacete CRE Alzheimer Salamanca CAMF de Alcuéscar (Cáceres) Centro para Discapacitados Intelectuales de la Fundación García Gil en Leganés (Madrid) EDIFICIOS CON CERTIFICACIÓN LEED Nueva sede de Repsol en Madrid Nueva Sede de Coca-Cola en el Campo de las Naciones (Madrid) Nueva sede del Banco Popular en Madrid Edificio Lamela Iveco Pegaso (Madrid) Centro Comercial Zielo en Pozuelo de Alarcón (Madrid) Sede Social Endesa (Madrid) Edificio de oficinas IVG Fuenfría (Madrid) EDIFICIOS DE OFICINAS Y SEDES SOCIALES Nueva Sede Social Bassat Ogilvy, distrito @22 (Barcelona) Nueva Sede de Caja Madrid (Madrid) Nueva Sede Judicial en las Palmas de Gran Canaria Nueva Sede Social de Caja Badajoz (Badajoz) Sede Social Bassat Ogilvy (Madrid) Sede del Canal de Isabel II (Madrid) Edificio de Oficinas del Banco de Inversiones EBN (Madrid) Puerta de Europa (Madrid) Parque Empresarial Cristalia (Madrid) Edificio Iris Campo de las Naciones (Madrid) Parque Empresarial en San Fernando de Henares (Madrid) Parque Empresarial Avantis en Rivas Vaciamadrid (Madrid) Edificio de Oficina en Emilio Vargas (Madrid) Torre Espacio (Madrid) Torre de Cristal (Madrid) Sede Arnaiz Consultores (Madrid) Sede Social Ericsson (Madrid) Sede Social IBM (Madrid) Sede Social Sanitas (Madrid) Sede Social Siemens (Madrid) Sede Social Fernández Molina Construcciones (Madrid) Parque Empresarial La Finca en Pozuelo de Alarcón (Madrid) Distrito C - Complejo de Telefónica en Las Tablas (Madrid) Campus BBVA de la Moraleja (España) HOTELES Hotel Alfonso XII (Sevilla) Híberus (Zaragoza) Abadía Retuerta Le Domaine en Sardón de Duero (Valladolid) Apartamentos Aragonia (Zaragoza) Hoteles Holiday Inn Etap Málaga Spa en Griñón (Madrid) Parador de Turismo de Alcalá de Henares (Madrid) Parador de Lorca (Murcia) Hoteles Vincci Hotel Eurobuilding (Madrid) Adaptaciones Hoteles Confortel: Atrium y Suites de Madrid, Puerta de Triana de Sevilla, Barcelona y Bel Art de Barcelona Travel Lodge Iberostar Royal Cupido (Mallorca) Husa Dimar (Valencia) Isla de la Garena Alcalá de Henares (Madrid) Reforma y Ampliación del Hotel Santo Domingo (Madrid) Ópera (Madrid) Meliá Princesa (Madrid) PALACIOS DE CONGRESOS Y EXPOSICIONES FIBES Palacio de Congresos y Exposiciones de Sevilla Recinto Ferial Juan Carlos I en Ifema Madrid Kursaal de San Sebastián Auditorio de Tenerife Palacio de Exposiciones y Congresos Expo Zaragoza 2008 Ciudad de las Artes y de las Ciencias de Valencia Euskalduna de Bilbao Palacio de Congresos y Recintos Feriales de Valencia Pabellón de Cristal Recinto Ferial de la Casa de Campo (Madrid) Auditorio de Pola del Siero (Asturias) Palacio de Congresos y Exposiciones de Cáceres CENTROS COMERCIALES Y DE OCIO Parque Alcosa (Sevilla) La Alhóndiga (Bilbao) Micrópolix en el CC Alegra en San Sebastián de los Reyes (Madrid) Dolce Vita (La Coruña) Área Sur en Jerez de la Frontera (Cádiz) Garena Plaza Alcalá de Henares (Madrid) Plaza Mayor Parque de Ocio (Málaga) Plaza Imperial (Zaragoza) CC León CC Guadalajara CC Rivas Futura en Rivas Vaciamadrid (Madrid) Tres Aguas, Alcorcón (Madrid) H2ocio en Rivas Vaciamadrid (Madrid) Dreams Palacio de Hielo (Madrid) Isla Azul (Madrid) Centros El Corte Inglés - Hipercor Centros Ikea Restaurantes McDonald's Centros Leroy Merlin AEROPUERTOS Nueva Terminal T4. Aeropuerto Madrid - Barajas Ampliación Aeropuerto de Málaga Ampliación del Aeropuerto de Sevilla Aeropuerto de Manises (Valencia) Ampliación del Aeropuerto de Alicante Lavacolla de Santiago de Compostela (A Coruña) Isla de la Palma Central de Ciudad Real Sondika - Bilbao (Vizcaya) Aeropuerto Son Sant Joan (Palma de Mallorca) MUSEOS Y CENTROS CULTURALES Ampliación del Museo del Prado (Madrid) Museo de las Artes y de las Ciencias (Valencia) Museo del Automóvil (Málaga) Krea Expresión Contemporánea (Vitoria) Museo Casa de América (Salamanca) Ampliación del Museo Thyssen-Bornemisza (Madrid) Archivo General de Simancas (Valladolid) Ampliación Museo Reina Sofía (Madrid) Centro Cultural Conde Duque (Madrid) Espacio Andaluz de Creación Contemporánea (Córdoba) Crea Alcorcón (Madrid) RECINTOS DEPORTIVOS Caja Mágica (Madrid) Palacio de deportes de Cartagena (Murcia) Ciudad de la Raqueta (Madrid) Gimnasios Holmes Place: Palacio de Hielo y Alegra de San Sebastián de los Reyes de Madrid y A Coruña Gimnasios Fitness First O2 Centro Wellness (Madrid) Polideportivo Coslada (Madrid) Ciudad Real Madrid (Madrid) Palacio de Deportes Comunidad Autónoma de Madrid Telefónica Arena (Madrid) Estadio de Fútbol de Lasesarre de Barakaldo (Vizcaya) Estadio de Fútbol Santiago Bernabéu (Madrid) CENTROS EDUCATIVOS Colegio Highlands Los Fresnos Boadilla del Monte (Madrid) Instituto Mixto UPM de Domótica, Pozuelo de Alarcón (Madrid) Escuela Infantil Óbolo (Madrid) Instituto Mixto UPM de Genómica y Biotecnología de las Plantas, Pozuelo de Alarcón (Madrid) Escuela Infantil Chiquitín Cardenal Benlloch (Valencia) Centro Educación Especial María Soriano (Madrid) Biblioteca Municipal Aluche (Madrid), etc

# introducción

# FACTORES CRÍTICOS EN EL DISEÑO DE



# Ahorro de agua

Consumo de agua por persona



Consumo de agua por persona 125 l/día



Consumo geriátrico 250 l/día



Consumo hospitalario 450 l/día

Responsabilidad: Ecología y Economía Equipos que reducen hasta el 70% del consumo

# Diseño, durabilidad y confort

Equipos ideados para un uso intensivo que ofrecen la máxima comodidad y requieren un mantenimiento mínimo y sencillo







breeam









# Normativas, certificaciones y garantía

Cumplimiento de las normativas nacionales y autonómicas Certificación a nivel europeo

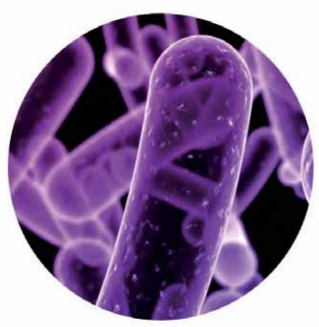
Con la máxima garantía

CTF.

"Todos los edificios en cuyo uso se prevea la concurrencia pública deben contar con dispositivos de ahorro de agua"

"Los edificios se proyectarán, construirán, utilizarán y mantendrán de tal forma que los elementos constructivos tengan unas características acústicas adecuadas para reducir el ruido"

# LOS BAÑOS GERIÁTRICOS/HOSPITALARIOS



# Seguridad e higiene

Tratamiento y prevención de enfermedades nosocomiales o intrahospitalarias (legionela, pseudomonas aeruginosa, ...)

- Grifos desmontables para su esterilización
- Rompechorros con regulación de caudal en vez de aireadores
- · Accionamientos sin contacto
- · Prevención antiescaldamiento
- Choque térmico
- Choque químico
- Acabados especialmente concebidos para uso hospitalario, que reducen la acumulación de suciedad y facilitan la limpieza
- · Superficies antibacterianas

# Ergonomía y adaptabilidad

Instalaciones con la máxima funcionalidad, flexibilidad y comodidad, adaptadas tanto a las necesidades específicas de todos los usuarios (personal sanitario, pacientes y visitantes), como a las actuales exigencias de diseño



# Justificación Consideraciones generales

### **CONDICIONES GENERALES**

**AMBIENTALES** 

FUNCIONALES - MOVILIDAD - El aseo adaptado formará parte de un núcleo higiénico-sanitario - ESPECIALES - Reservas del espacio de movilidad en cada aparato

- Puertas abatibles hacia el exterior o correderas

- Espacio libre de giro:

Espacio para giro de diámetro Ø 150 cm libre de obstáculos a una altura de 30 cm del suelo

- DESNIVELES - Sin bordillos en el recinto de las duchas ni diferencias de nivel en el suelo - PERCEPCION - Diferenciación cromática entre las distintas superficies y aparatos

- MECANISMOS DE CONTROL AMBIENTAL - Mecanismos eléctricos de fácil manipulación, diferencia cromática

- Localización de la iluminación general junto al acceso del recinto y situación entre 70 y 120 cm

SEGURIDAD - PAVIMENTO - No deslizante ni en seco ni en mojado - MOBILIARIO - Ni picos ni bordes cortantes

> - PUFRTAS - Puertas correderas o abatible de apertura hacia el exterior

> > - Correderas con sistema de desbloqueo desde el exterior y señalización del estado de ocupación

- ΔΙ ΔΡΜΔ - Instalación de sistema de llamada de auxilio

- BARRAS DE APOYO - Fijación y soporte deben soportar una fuerza de 1 kN en cualquier dirección

- Sección circular de diámetro 30 a 40 mm

- Separación de la pared de 45 a 55 mm

### APARATOS - CONDICIONES TÉCNICAS

APAKATUS - CUNDI	CIONES TECNICAS
INODORO	- Una barra horizontal a cada lado:
	Separadas entre sí 65 - 70 cm
	Abatibles las del lado de la transferencia, preferiblemente las dos
	Altura entre 70 - 75 cm. Longitud ≥ 70 cm
	- Altura de asiento entre 45- 50 cm
	- Espacio lateral libre mínimo de transferencia: ancho 80 cm, fondo al borde
	frontal 75 cm. En aseos públicos, espacios libres a ambos lados del aparato
	- Mecanismo de descarga de fácil manipulación de palanca o presión
	- Accesorios: altura de alcance entre 70 y 120 cm
LAVABO	- Altura de la cara superior ≤ 85 cm.
	- Espacio libre inferior mínimo de 70 (altura) y 50 (profundidad) cm. Sin pedestal
	- Accesorios: altura de alcance entre 70 y 120 cm
	- Espejo con altura del borde inferior ≤ 90 cm, o es orientable hasta al menos 10° sobre la vertical
DUCHAS	- Espacio de transferencia lateral de anchura ≥ 80 cm al lado del asiento
	- Suelo enrasado con pendiente de evacuación ≤ 2%
	- Asiento de 40 (profundidad) x 40 (anchura) x 45 - 50 (altura) cm, abatible y con respaldo
	- Barras de apoyo: en el lado del asiento, barras de apoyo horizontal de forma perimetral en al
	menos dos paredes que formen esquina y una barra vertical en la pared a 60 cm de la esquina
	o del respaldo del asiento
URINARIO	- Altura del borde entre 30 - 40 cm
GRIFERÍA	- Grifería automática con detección de presencia, temporizada o manual monomando

- Alcance horizontal desde asiento ≤ 60 cm - Alcance vertical entre 70 y 120 cm

con maneta gerontológica

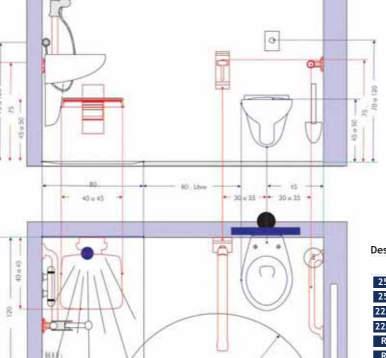
# Baño adaptado con ducha











### Descripción de los elementos

### Inodoro

250328100 Fluxor Verona Compact II con bastidor y accesorios	Pág. 19
250280406 Escudo pulsador doble Ahorro Verona Edition Eco, ABS	Pág. 19
<b>227G651001</b> Inodoro suspendido Aquavol 550 mm, salida a pared	Pág. 23
229893G101 Asiento y tapa para inodoro	Pág. 23
R3018xxx Apoyabrazos abatible fijo, aluminio ABS	Pág. 102
RT101xxx Asidero de alumino, recto, 450 mm	Pág. 110

### Ducha

31H9739	Mezclador termostático Securitouch	Pág. 53
RT600	Soporte para teleducha, para asidero vertical	Pág. 108
RT610	Teleducha y flexo 2000 mm, chorro normal	Pág. 108
RT118xxx	Asidero de aluminio, ángulo de 90°, 400 x 900 mm	Pág. 110
09007	Plato de ducha extraplano, izda. 1240 x 900 mm	Pág. 48
31430717829	Válvula de desagüe para plato de ducha	Pág. 48

Portarrollos para apoyabrazos

R5015 Asiento de ducha abatible de aluminio

### Lavabo

13920136 Toallero repisa con barra, acero inox

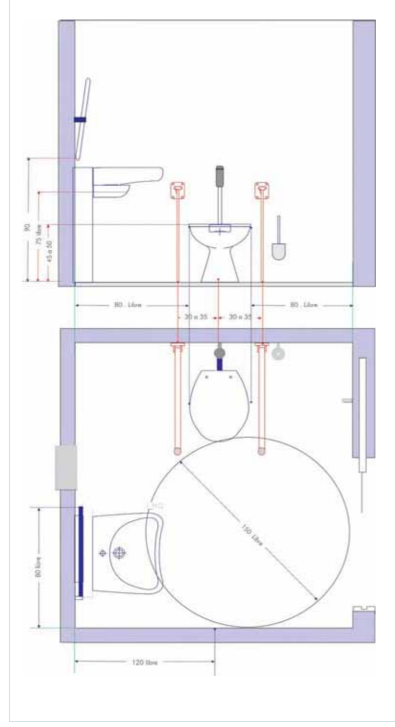
R4360	Soporte neumático para regular la altura del lavabo	Pág. 38
18557820ML	Grifo lavabo monomando, maneta gerontológica	Pág. 40
227119x	Lavabo ergonómico	Pág. 39
1660053N	Espejo de lavabo inclinable, acero y nylon rilsan	Pág. 39

Pág. 102

Pág. 105

Pág. 56

# Baño adaptado sin ducha











### Descripción de los elementos

901002	Inodoro Aquacon, abierto por delante, salida a suelo	Pág. 23
901006	Asiento y tapa para inodoros abiertos	Pág. 23
250224706	Fluxor 3/4" adosado manual Schellomat basic	Pág. 19
27001	Tubo de descarga acodado recto para fluxor	Pág. 22
08820158	Grapas para tubo de descarga acodado recto	Pág. 22
08170048	Goma de enchufe Ø55 para tubo de descarga	Pág. 22
R1101000	Apoyabrazos Basic con pata x 2 unidades	Pág. 27
R1151	Portarrollos para apoyabrazos	Pág. 27
13920154	Escobillero completo	Pág. 57
400751	Percha robusta de acero inox	Pág. 56
	Lavabo	
R4360	Soporte eléctrico regulable en altura para lavabo	Pág. 38
2271190101	Lavabo ergonómico 700 x 560 mm	Pág. 39
1660053N	Espejo de lavabo inclinable, acero y nylon rilsan	Pág. 39
250120106	Grifo de lavabo electrónico sin contacto PURIS	Pág. 41
176000051	Dispensador compacto papel-jabón, secamanos	Pág. 58

# **≋aquacontrol**



Requerimientos básicos

# Planificación del cuarto de aseo por ámbitos:

### El inodoro













Inodoro Características:

Acceso:

Un asiento de inodoro elevado puede compensar una carencia de altura del inodoro.

Mínimo de 700 mm desde el borde frontal hasta la pared. Para modelos de suelo, la altura del asiento de 450 o 500 mm se

que sean regulables en altura gracias a los soportes especiales para inodoro.

Los inodoros murales ofrecen espacio para los soportes de pies de las sillas de ruedas, los pies de los asistentes y las patas de grúas móviles. Además hacen que la

puede cambiar usando un asiento de inodoro elevado. Los inodoros murales se pueden instalar directamente a la altura deseada o hacer

Elija un asiento que se ajuste a las necesidades del/los usuario/s.

Apoyabrazos

Forma:

Deben ser estables, abatibles y regulables al menos en altura

limpieza sea más fácil.

Los apoyabrazos deberían ser lo

suficientemente largos como para que las piernas de un usuario puedan pasar durante, por ejemplo, una transferencia

frontal. El perfil ovalado ofrece estabilidad y apoyo ergonómico. El final de los apoyabrazos debe ofrecer un agarre

seguro.





Transferencia frontal



Medidas entorno a un usuario sentado

### Ususario independiente

Espacio necesario: Se necesitan como mínimo 950 mm

de espacio libre a un lado - a ambos si se van a realizar transferencias

desde los dos lados.

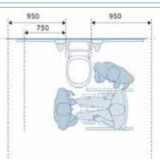
Espacio libre: 1500 x 1500 mm frente al inodoro.

Estas medidas permiten cualquier tipo de transferencia desde y hacia el inodoro.

Los cubos de papel, basura y otros cubos para almacenamiento deben estar al alcance del usuario.



Transferencia de 90° con asistente



Medidas entorno a un usuario sentado con asistente

### Usuario dependiente

Espacio necesario:

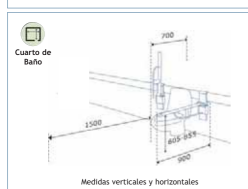
Como mínimo 950 mm de espacio libre en el lado de la silla de ruedas, y 750 mm en el lado del asistente. Si se realizan transferencias desde ambos lados, ambas distancias deben ser de

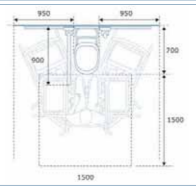
950 mm

Espacio libre: 1500 x 1500 mm frente al inodoro.

Estas medidas permiten cualquier tipo de transferencia desde y hacia el inodoro

Los cubos de papel, basura y otros cubos para almacenamiento deben estar al alcance del usuario.



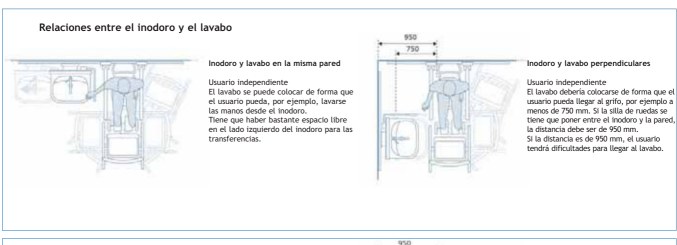


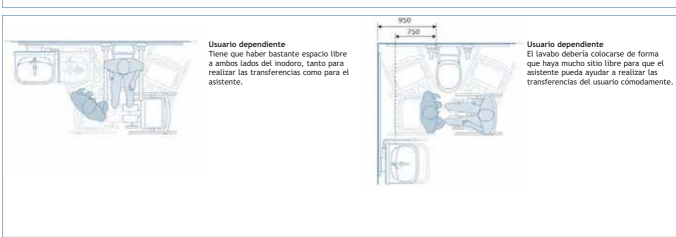
### Espacio alrededor del inodoro

El inodoro es uno de los elementos del baño que no se pueden mover. Al seleccionar la configuración del cuarto de baño, la posición del inodoro debe estudiarse teniendo en cuenta a los usuarios, asistentes y elementos de ayuda a la movilidad, con el objetivo de establecer la relación más práctica y funcional posible con respecto al resto de elementos.

Los apoyabrazos regulables horizontal y verticalmente se adaptan a las necesidades de cualquier usuario.







Nota: Las configuraciones mostradas sobre éstas líneas han sido diseñadas para usuarios diestros.

### **FLUXORES EMPOTRADOS**

### **ELECTRÓNICOS SIN CONTACTO**



Aquacon Infra A red Montaje empotrado o transmuro

Pág. 18



Aquacon Schell Verona Compact II Escudos en acero inox Conexión a batería o a red

Pág. 18

# **FLUXORES ADOSADOS**

### **MANUALES**



Aquacon Schell Schellomat Edition Pulsador único o Eco: doble pulsador ahorro Grupo de ruido I (<20dB) Con o sin llave de corte

Pág. 19



Aquacon Schell Schellomat Silent Eco Doble pulsador ahorro Grupo de ruido I (<20dB) Con o sin llave de corte

Pág. 19



Aquacon Schell Schellomat Basic SV Con o sin llave de corte

Pág. 19



Aquacon Schell Schellomat Con llave de regulación

Pág. 19



Aquacon Schell Schellomat Bajas presiones 1" Con llave de regulación

ASIENTOS DE INODOROS ESPECIALES PRESSALIT



Aquacon accesorios

Pág. 22

Pág. 19

# INODOROS, ASIENTOS Y TAPAS

### **INODOROS ESPECIALES**



Aquacon inodoros a suelo, altura especial y ergonómicos



Aquacon inodoros . suspendidos y especiales

Pág. 23 Pág. 23

Asientos especiales sin elevación Con o sin tapa



Asientos especiales elevados 5 cm Con o sin tapa



Asientos especiales elevados 10 cm Con o sin tapa



Asientos especiales inclinados Con o sin tapa

Pág. 24

Pág. 25

Pág. 25

Pág. 25

### **FLUXORES EMPOTRADOS**

### ACCIONAMIENTO MANUAL (DESCARGA SIMPLE / DOBLE DESCARGA ECO AHORRO)















Aquacon accesorios para inodoro a suelo y para inodoro suspendido

Pág. 22

Aquacon Schell Verona Compact II Escudos en ABS, acero inox o cristal

Pág. 19

### **CISTERNAS**

### **EMPOTRADAS**



**Aquacon Schell bastidores** con cisterna empotrada

Pág. 20

Aquacon Schell escudos para cisterna empotrada En ABS, acero inox o cristal Accionamiento sin contacto o manual Descarga simple o doble descarga ahorro

Pág. 20

### **ADOSADAS**

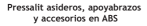


Aquacon cisternas adosadas Semialtas Altas con pulsador neumático

Pág. 22

### **ASIDEROS Y APOYABRAZOS**







Aquacon asideros y apoyabrazos en nylon de alta resistencia



Aquacon asideros y apoyabrazos en acero barnizados de epoxi o recubiertos de nylon tipo rilsan





Aquacon asideros y apoyabrazos de acero inox AISI 304

Pág. 26

Pág. 28

Pág. 29

Pág. 32

	Referencia	Descripción del producto	P.V.P
ciones tipo			
	Fluxor adosado	con inodoro de minusválidos	414,15
	250224806	Fluxor adosado Schell Basic con llave de corte integral. DN 20 (3/4")	129,00
	27001	Tubo de descarga recto, Ø 28 mm	15,35
4	250320306	Abrazadera regulable para tubo de descarga recto	11,90
	08170048	Goma de enchufe Ø55 / Ø28 mm	2,90
	901002	Inodoro a suelo, salida vertical, abierto por delante, altura 450 mm,	175,00
	901006	Asiento y tapa para inodoro abierto por delante	80,00
	Fluxor empotra	do con inodoro de minusválidos	438,42
	250119400	Fluxor Schell Verona Compact II empotrado de 3/4", accionamiento manual, supersilencioso, grupo I (< 20 db), con llave de corte integral	105,00
E .	250280206	Escudo pulsador Verona Edition antivandálico, ABS cromado brillo, incluye cartucho, descarga única regulable de 4,5 a 9 l. Medidas 153,5 x 124 mm	68,60
	209602501	Accesorios de conexión del fluxor al inodoro, plástico blanco, para inodoro a suelo, incluye tubo, goma y embellecedor	9,82
	901002	Inodoro a suelo, salida vertical, abierto por delante, altura 450 mm, ancho 390 mm y fondo 565 mm	175,00
	901006	Asiento y tapa para inodoro abierto por delante	80,00
	Cisterna semial	ta con doble pulsador con inodoro de minusválidos	324,75
	209415201	Cisterna vista adosada semialta para inodoro a suelo, doble pulsador ahorro	69,75
		ajustable, descarga completa 6/9 l, descarga ahorrro 3/4,5 l. Válvula de llenado silenciosa. Medidas 445 x 440 x 135 mm	
	901002	inodoro a suelo, salida vertical, abierto por delante, altura 450 mm, ancho 390 mm y fondo 565 mm	175,00
	901006	Asiento y tapa para inodoro abierto por delante	80,00
	Cisterna empot	rada con doble pulsador con inodoro de minusválidos	372,82
	209601601	Cisterna empotrada con mecanismo de llenado y descarga supersilencioso.  Doble descarga: descarga completa regulable 6/7,5 l, descarga ahorro 3 l	85,00
	209640581	Escudo pulsador compacto, doble descarga, plástico blanco	23,00
	209602501	Accesorios de conexión para inodoro a suelo, plástico blanco, incluye tubo, goma y embellecedores	9,82
	901002	Inodoro a suelo, salida vertical, abierto por delante, altura 450 mm,	175,00
1	901006	ancho 390 mm y fondo 565 mm  Asiento y tapa para inodoro abierto por delante	80,00

NOTAS: Estas composiciones son meramente informativas, pudiéndose elegir los productos según se desee

# Ámbito de inodoro

	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
	Cisterna alta co	n pulsador neumático con inodoro de minusválidos	354,97
F	209440881	Cisterna adosada alta neumática con mecanismo de llenado y descarga supersilenciosos, grupo I (<20db)	70,30
· ·		(No incluye tubo de descarga). Se suele colocar no vista en el falso techo.	
6	209605001	Pulsador neumático descarga única, empotrable, blanco	19,85
	209602501	Accesorios de conexión al inodoro a suelo, plástico blanco,	9,82
		incluye tubo, goma y embellecedores	
	901002	Inodoro a suelo, salida vertical, abierto por delante, altura 450 mm,	175,00
		ancho 390 mm y fondo 565 mm	
	901006	Asiento y tapa para inodoro abierto por delante	80,00
	Solución comple	eta baño de hospitalización	914,90
2 4	250328100	Bastidor Schell con fluxor empotrado de 3/4", supersilencioso, accionamiento	225,00
		manual, 1140 x 500 mm, para obra de fábrica y tabiquería ligera, con todos	
		los accesorios de conexión y desagüe	
	250280406	Escudo pulsador Aquacon Schell Verona Edition Eco antivandálico, ABS	88,50
		cromado brillo, incluye cartucho, doble descarga: descarga total regulable	
No.		de 4,5 a 9 l, descarga ahorro 3 l. Medidas 153,5 x 124 mm	
	345501	Lavacuñas empotrado fabricado en acero inox AISI 304.	498,85
		Con soporte para cuñas, 2 rociadores, 2 grifos manuales.	
A		Medidas: 600 x 390 x 300 mm. Con cerco para empotramiento	
	227G651001	Aquavol inodoro suspendido, cerámica vitrificada blanca,	75,50
		medidas 550 x 350 mm	
	229893G101	Asiento y tapa para inodoro, en ABS	27,05
	Bastidor con cis	sterna empotrada para inodoro suspendido, en obra de fábrica	320,05
	250325200	Bastidor Schell con cisterna para inodoro suspendido para obra de fábrica,	149,90
		accesorios de desagüe y conexión.	
		Descarga total regulable de 6-7,5 l.	
		Descarga ahorro 3-4 l	
	250328506	Escudo pulsador Schell, plástico ABS, medidas 255 x 168 mm.	67,60
		Doble descarga, cromado	
	227G651001	Aquavol inodoro suspendido, cerámica vitrificada blanca,	75,50
		medidas 550 x 350 mm	
	229893G101	Asiento y tapa para inodoro, en ABS	27,05
		sterna empotrada para inodoro suspendido de minusválidos,	627,35
	en tabiquería li 250325000		200 15
	230323000	Bastidor Schell con cisterna para inodoro suspendido para tabiquería ligera,	208,15
		accesorios de desagüe y conexión.	
<u></u>	250328564	Descarga total regulable de 6-7,5 l. Descarga ahorro 3-4 l  Escudo pulsador Schell, plástico ABS, medidas 255 x 168 mm.	67,60
	250328564	Doble descarga, cromado mate	67,60
	2276011001	Inodoro suspendido especial para minusválidos, homologado para	253,00
		descarga de 6 l, largo especial. Medidas 700 x 355 mm	
	02124000	Asiento y tapa para inodoro fabricado con urea moldeada a presión,	98,60

NOTAS: Estas composiciones son meramente informativas, pudiéndose elegir los productos según se desee

Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Fluxores empotra	dos		250119400		Aquacon Schell Verona Compact II	105,00
Accionamiento elect	-		250117400	.0	fluxor empotrado para inodoro,	103,00
31463030	Aquacon Delabie Infra, fluxor 1"	738,65			supersilencioso, grupo de ruido	
	transmuro de accionamiento	, 55,55		- 1	I (<20 dB) y llave de corte	
	electrónico sin contacto para				M 3/4". Con tapón de purga.	
	inodoro suspendido o a suelo.			4	Tubo de descarga regulable con	
	Para muros de 30 mm.			T.	protección en porexpan.	
	Funcionamiento dual: descarga			0	Para montaje con todos los	
	automática (reconoce la				escudos Edition de una descarga	
	presencia del usuario después de				o doble descarga ahorro. Presión	
	8 s dentro de la zona de				1,2 a 5 bar. Caudal: 1 - 1,3 l/s	
	detección y la descarga se pone		250328100		Aquacon Schell Verona Compact II	225,00
	en marcha 5 s después de la				bastidor con fluxor de 3/4"	·
	salida del usuario) descarga				empotrado, para inodoro	
	voluntaria (por aproximación de			1	suspendido, para obra de fábrica	
	la mano a 3 cm por delante del			45	o tabiquería ligera. Para montaje	
	detector). Para conexión a red			7	con todos los escudos Edition de	
	con transformador 230/12V y			L	una descarga o doble descarga	
	llave de corte incorporada.				ahorro. Supersilencioso, grupo de	
	Incluye goma de enchufe Ø32/55				ruido I (<20 dB), con todos los	
31463150	Ídem para muros de 150 mm	731,50			accesorios de conexión y	
					desagüe. Medidas: 1140 x 500 mm	
			250154828		Aquacon Schell Verona Edition	CONSULTAR
					funcionamiento electrónico al	
31463200	Ídem para muros de 200 mm	733,90		-	retirarse el usuario, una	
				-	descarga, para montar con el	
					fluxor Verona Compact II o con el	
					bastidor. Incluye el cartucho.	
31463326	Ídem pero empotrado,	1.040,80			Sujeción con tornillos allen de	
	con cerco de empotramiento,				seguridad. Antivandálico,	
	escudo de acero inox satinado				fabricado en acero inox.	
	de 320 x 220 mm				Volumen de descarga regulable de	
					4,5 a 9 l. Acabado satinado.	
					Medidas 150 x 120 mm.	
					Funcionamiento a batería 9V	
			250154928		Ídem a red, transformador 12V	CONSULTAR
			250154628		Aquacon Schell Verona Edition	CONSULTAR
					funcionamiento electrónico o	
31546400	Aquacon Delabie Infra bastidor	1.079,40	•	-	dual manual mediante pulsador,	
7.0	autoportante empotrado con			(4)	para montar con el fluxor Verona	
	fluxor 1", electrónico sin				Compact II o con el bastidor.	
4/	contacto para inodoro				Sujeción con tornillos allen de	
بالد	suspendido. Montaje en pared				seguridad. Antivandálico,	
100	ligera y obra de fábrica.				fabricado en acero inox. Volumen	
	Para conexión a red con				de la descarga electrónica	
	transformador 230/12V y llave de				regulable de 3 a 9 l. Volumen de	
	corte incorporada.				la manual 6 l. Acabado satinado.	
	Incluye accesorios de conexión y				Medidas 150 x 120 mm.	
	desagüe				Funcionamiento a batería 9V	
			250154728		Ídem a red, transformador 12V	CONSULTAR

Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
ccionamier	nto manua	ll supersilencioso		Fluxores adosa	ıdos	
250119400		Aquacon Schell Verona Compact II fluxor empotrado para inodoro, supersilencioso grupo de ruido I (<20 dB) y llave de corte M 3/4". Con tapón de purga. Tubo de descarga regulable con protección en porexpan. Para montaje con todos los escudos Edition de una descarga o doble descarga ahorro. Presión 1,2 a 5 bar. Caudal: 1 - 1,3 l/s.	105,00	250224606	Aquacon Schellomat Edition Eco fluxor de inodoro DN 20 (3/4"), con doble pulsador ahorro: descarga total regulable de 4,5 a 9 l, descarga ahorro de 3 l. Supersilencioso: grupo de ruido l (<20 dB) DIN 4109. Con llave de corte.	214,65
250328100	[and	Aquacon Schell Verona Compact II	225,00		Latón cromado	
		bastidor con fluxor de 3/4" empotrado, para inodoro suspendido, para obra de fábrica o tabiqueria ligera. Para montaje con todos los escudos Edition de una descarga o doble descarga ahorro. Supersilencioso, grupo de ruido I (<20 dB), con todos los accesorios de conexión y desagüe. Medidas: 1140 x 500 mm		250224506	ídem pero con un solo pulsador.  Descarga regulable de 4,5 a 9 l	188,50
250328900		Ídem, con medidas 1030 x 500 mm	241,25	250225006	Aquacon Schellomat Silent Eco SV	159,85
	-	escudo pulsador, una descarga, para montar con el fluxor Verona Compact II o con el bastidor. Incluye el cartucho. Sujeción con tornillos allen de seguridad. Fabricado en ABS. Volumen de descarga regulable de 4,5 a 9 l. Acabado cromo brillo. Medidas 153,5 x 124 mm			con doble pulsador ahorro: descarga total regulable de 4,5 a 9 l, descarga ahorro de 3 l. Supersilencioso: grupo de ruido l (<20 dB) DIN 4109. Con llave de corte.	
250280215		Ídem pero acabado blanco	63,00		Latón cromado	
250280328		Ídem pero antivandálico, en	85,00	250224906	Ídem pero sin llave de corte	147,20
		acero inox satinado		250224806	Aquacon Schellomat Basic SV,	129,00
250281800	0	Ídem pero en cristal negro y pulsador en latón cromado	163,00	6	fluxor de inodoro DN 20 (3/4"), con pulsador único. Descarga regulable de 4,5 a 9 l. Silencioso: grupo de ruido II (20-30dB).	
250281900	0	Ídem pero en cristal blanco	163,00		Con llave de corte.  Descarga regulable de 4,5 a 9 l.  Latón cromado	
				250224706	ldem pero sin llave de corte	123,85
250280406	DOBLE	Aquacon Schell Verona Edition Eco, escudo pulsador, fabricado en ABS y con doble descarga ahorro: descarga total regulable de 4,5 a 9 l, descarga ahorro 3 l. Acabado cromo brillo. Medidas 153,5 x 124 mm	88,50	250225206	Aquacon Schellomat Basic bajas presiones DN 25 (1"). Descarga única. Presión 0,4 - 4 bar. Caudal: 1,0 - 1,4 l/s. Volumen de descarga regulable 8 a 14 l. Sin embellecedor, ver ref. 08351430	112,75
250280415		Ídem pero acabado blanco	83,75	250220206	Aquacon Schellomat, fluxor de	52,85
250280528 250282506		Ídem pero antivandálico, en acero inox satinado Ídem, fabricado en ABS, para	99,85	4	inodoro DN 20 (3/4") con palanca, con regulador de caudal, presión desde 1,2 bar.	,-3
	=	paredes estrechas de 10 cm. Acabado cromo brillo			Sistema de autolimpieza.  Caudal regulable: 1 - 1,3 l/s  Sin embellecedor, ver ref. 08351003	

NOTA: Ver accesorios en página 22

Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
isternas emp	otradas con o sin bastidor		Cisternas en	npotradas	para inodoro a suelo o suspe	endido
250329100	Aquacon Schell cisterna para inodoro a suelo, mecanismos de llenado y descarga supersilenciosos. Grupo de ruido I (<20dB) según DIN 4109. Descarga dual 6 / 3 l	119,85	209601601		Aquacon cisterna empotrada con mecanismo de llenado y descarga supersilencioso. Doble descarga: descarga total 6 l, descarga	85,00
250325200	Aquacon Schell cisterna con bastidor para obra de fábrica, para inodoro suspendido. Bastidor en chapa de acero galvanizada.	149,90			ahorro 3 l.  Medidas: 458 x 576 x 74 mm.  Profundidad 80 mm	
77	Mecanismos de llenado y descarga supersilenciosos. Grupo de ruido I (<20dB) según DIN 4109.  Descarga dual 6 / 3 l. Incluye		209011677		ldem pero para escudo electrónico	363,04
250325000	accesorios de conexión y desagüe  Aquacon Schell bastidor con cisterna para tabiquería ligera o pared resistente. Bastidor de perfiles de acero recubiertos con pintura epoxi gris, con patas regulables. Cisterna premontada con mecanismos supersilenciosos.	208,15	209601922	Ç	Aquacon bastidor con cisterna empotrada para obra de fábrica. Incluye accesorios de conexión y desagüe.  Profundidad 90 mm	128,00
	Grupo de ruido I (<20dB) según DIN 4109. Descarga dual 6 / 3 l. Incluye accesorios de conexión y desagüe		209011676		Ídem pero para escudo electrónico	403,73
250126000	Aquacon Schell escudo electrónico de cristal. Funcionamiento mediante conexión a red 230/50 Hz. Doble descarga 6 / 3 l. Activación por infrarrojos, dual: al retirarse el usuario o moviendo las manos delante del sensor. Acabado negro	715,00	209601804		Idem pero para montaje en tabiquería ligera. Profundidad 90 mm	160,00
250126100	ídem pero en cristal blanco	715,00	209011674		Ídem pero para escudo electrónico	444,41
250118106	Aquacon Schell escudo	750,00	Escudos pul	sadores		
	electrónico, conexión 230/50 Hz. Activación por infrarrojos / manual en caso de corte de electricidad. ABS cromado		209660001		Aquacon escudo doble pulsador 6/3 l. Rectangular con botón cuadrado. Acero Inox brillo. Medidas 215 x 145 mm	203,44
250328506	Aquacon Schell escudo pulsador doble. Fabricado en ABS, acabado	67,60	209661001		Ídem pero satinado	203,44
250328515	cromo brillo. Doble descarga 6 / 3 l	51,00	209660002	. 6	ídem, rectangular con botón redondo, brillo	203,44
250328564	Ídem pero acabado cromo mate	67,60				
250326206	Aquacon Schell escudo pulsador para cisterna empotrada. ABS cromo. Descarga interrumpible. Funcionamiento: START - STOP.	65,05	209661002		Ídem pero satinado	203,44
250326212	Ídem pero acabado blanco	45,55	209660003		Ídem, cuadrado con botón	203,44
250326228	Ídem pero antivandálico, en acero inox satinado	125,00		+ -	cuadrado, brillo. Medidas 215 x 215 mm	
250328600	Aquacon Schell escudo pulsador doble para cisterna empotrada. Doble descarga 6 / 3 l. Cristal blanco	355,00	209661003		Ídem pero satinado	203,44
250328700	y botones en latón cromo brillo Ídem pero cristal verde menta	355,00	209660004	. 🕣	Idem, cuadrado y botón redondo, brillo	203,44
250328800	Ídem pero cristal negro	355,00	209661004		Ídem pero satinado	203,44

NOTA: Las descargas de las cisternas se pueden regular a 4 / 2 l

Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
			202 44			/	
209660005		ldem, redondo con botón	203,44		npotradas	neumáticas	
	+	cuadrado, brillo.		209712702		Aquacon bastidor bajo con	198,00
		Medidas Ø 245 mm			THE M	cisterna empotrada.	
209661005		Ídem pero satinado	203,44			Accionamiento neumático frontal	
					1	o superior, volumen de	
209660006		Ídem, redondo y botón redondo,	203,44			descarga 6/3 l.	
-0700000	0	brillo				Altura 820 mm	
	(6)	DIRO				Attura 620 IIIIII	
209661006		Ídem pero satinado	203,44	Accionamier	ntos neum	láticos remotos (*)	
		•		209605301		Aquacon pulsador neumático con	52,24
209659041		Aguacon escudo doble pulsador	39,45			el pie, adosado, incluye caja de	
		6/3 l, de ABS, acabado blanco.				acero inox y conexiones	
		Medidas: 150 x 255 mm		209605201		ldem empotrado, de pie	46,94
209659044		ldem cromo brillo	48,85		•		
				209605294	66	Aquacon pulsador neumático	99,25
209659046		Ídem cromo mate	48,85		-00	doble antivandálico, acero inox pulido. Profundidad de	
						empotramiento 49 mm.	
209659055		Ídem negro	67,55			Medidas: 155 x 85 mm	
				209605296		Ídem satinado	99,25
209656004		Aquacon escudo antivandálico,	108,00	209604901		Aquacon escudo embellecedor	23,05
207030001		doble pulsador 6/3 l, en metal,	100,00			frontal. Para dejar registrables	20,00
						las partes empotradas.	
		acabado brillo.				ABS blanco.	
		Medidas: 163 x 243 mm				Medidas: 245 x 165 mm	
209656006		Ídem, acabado mate	108,00	209604904		Ídem pero cromo brillo	36,55
				209604906		Ídem pero cromo mate	40,55
209640581		Aquacon escudo doble pulsador	23,00			<b>F</b>	,
207040301			23,00				
		6/3 l, de ABS, acabado blanco.		Accionamier	ntos neum		
		Medidas: 160 x 246 mm		209656504		Aquacon pulsador neumático	93,87
209640584		Ídem cromo brillo	32,00		- (7-12-	doble descarga, acabado acero	
						inox antivandálico, acabado	
209640586		Ídem cromo mate	32,00			pulido. Medidas: 145 x 215 mm	
				209656506		Ídem acabado cepillado satinado	90,30
209638501		Aquacon escudo doble pulsador	25,00	209639501		Ídem doble descarga, blanco.	31,29
	TE B	6/3 l, de ABS acabado blanco.				Medidas 140 x 215 mm.	
		Medidas: 165 x 245 mm					
209638504		Idem cromo brillo	35,00	209639504		Ídem cromo brillo	40,69
207038304		ideni cromo britto	33,00	207037304		ideni cromo britto	40,09
				209639506		Ídem cromo mate	40,69
209638506		Ídem cromo mate	35,00	207037300		idem cromo mate	40,07
207030300		ideni cromo mate	33,00	209640081		Ídem doble descarga, blanco.	24 20
				209040061			31,29
						Medidas 140 x 215 mm.	
cudos elect	tronicos			000//		(1)	
209630004	-	Aquacon escudo electrónico por	506,99	209640084		Ídem cromo brillo	40,69
	. 1	infrarrojos descarga simple.					
		A red,transformador 250 V/12 V.  Medidas 123 x 143 mm.		209640086		Ídem cromo mate	40,69
		INDECUCIAS 17.3 V 14.5 MM	1		÷		
				209601527		Aquacon kit para convertir	13,44
209630006		Metálico, acabado brillo Ídem acabado satinado	506,99	209601527 (*)		Aquacon kit para convertir cisternas empotradas mecánicas	13,44

(\*): Los escudos pulsadores neumáticos pueden instalarse con las cisternas mecánicas con el kit adaptador. Accionamientos remoto: dejar registrable la cisterna con un embellecedor frontal

Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
isternas ad	osadas ser	imialtas / altas		Para fluxor e	mpotrado		
209415201		Aquacon cisterna adosada semialta	69,75	29367923161		Aquacon codo desagüe doble en	127,45
	1	(para inodoro a suelo).				"Y", Ø 90 x Ø 110 mm	
		Doble pulsador ahorro 6/3 l.					
	7	Vávula de llenado y descarga		29366887161		Aquacon tubo desagüe recto	20.05
	(	supersilenciosa.				Ø 90 x Ø 90 mm	,
		Incluye tubo de descarga.		20247007444			25.00
		Medidas: 445 x 440 x 135 mm		29367887161		Ídem pero de Ø 90 x Ø 110 mm	25,60
200440004			70.20				
209440881		Aquacon cisterna adosada alta.	70,30	Para fluxor a	dosado		
		Cisterna alta neumática con		08351003		Aquacon embellecedor para fluxor	2,10
		mecanismo de llenado / descarga				de 3/4" 250220206	
		supersilencioso.		08351430		Aquacon embellecedor para fluxor	3,00
		No incluye el tubo de descarga.				de 1" 250225206	
		Se suelen colocar en el falso		27001	1	Aquacon tubo de descarga	15,35
		techo. Medidas: 370 x 445 mm				acodado recto.	
209490701		Aquacon tubo de descarga visto	32,39			Medidas: 600 x 200 mm, Ø 28 mm	
		para cisterna adosada alta,		27002	I	Aquacon tubo de descarga	15,55
		de Ø 32. Medidas: 1850 x 180 mm			1	acodado con quebranto de 52 mm	
209605001		Aquacon pulsador neumático	19,85			·	
		empotrado. Descarga simple.		250320306		Aquacon abrazadera, fijación a	11.90
		Incluye accesorios de fijación.				pared para tubo de descarga	,
		ABS blanco				recto, regulable 26 - 78 mm	20,05 25,80 2,10 3,00 15,35 11,90 2,80 2,90
209605004		Ídem pero acabado cromo brillo	24,68	08820158		Aquacon grapa para fijación a	2 80
		naem pero acabado aremo brinto	,	08820138			2,60
209605264		Ídem, para montaje sobre pared	24,68	00470040		pared de tubo de descarga	2 00
207003204	160	acabado cromo brillo	24,00	08170048		Goma enchufe Ø55 para tubo	2,90
	16	acabado cromo brido				descarga	
209605266		Ídem, cromo satinado	24,68	Para bastido	res Aquaco	·	44.20
				250325800		Aquacon kit de fijación mural del	14,30
209605254	La.	Aquacon pulsador neumático	64,30		4.0	bastidor a la pared trasera	
	6	empotrado antivandálico.					
		Descarga simple. Con accesorios		250325900		Aquacon Schell patas de apoyo	51,75
		de fijación. Acero inox brillo			- 11	para cisterna Ref. 250325200	
209605256		Ídem, satinado	64,30		lr		
		temas de descarga de inc	odoro	250325400	'nΠ	Aquacon Schell kit de montaje para colocación de bastidores en	69,95
ara inodoro	a suelo				li	rincón	
209602501	200	Aquacon tubo de enlace plástico	9,82		1,1	Tilleon	
	0	blanco, goma y embellecedor		250326900	٦	Aquacon Schell columna mural,	73,30
		(Ø 130 mm). Longitud: 250 mm.			- 1	alto 1.140 mm. Utilizable como	
		Conectores: Ø 45 - 44 mm			J	pieza esquinera o montante intermedio	
209602504		Ídem, cromo	16,25			intermedia.	
ıra inodoro	suspendi	do		250327000		Aquacon Schell sistema de raíles,	36,60
30110028	M	Aquacon patas regulables para	59,75			Largo 2.000 mm	
	1-1	inodoro y bidé suspendido, para					
	1	pared ligera		Bastidor para	a ayudas t	écnicas	
250320700	000	Aquacon tubo descarga al WC con	18,70	250325300	, 1	Aquacon Schell bastidor para	135,25
	V0.0	goma de enchufe Ø 55 mm,				ayudas técnicas o accesorios.	
	•	manguito de desagüe DN 100 y				Con patas regulables 0- 200 mm.	
		embellecedores blancos para cubrir pernos			1	Placa de fijación en madera	
250326100		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	18,95			laminada, resistente al agua, con	
250326100		ldem pero con manguito de	10,73			tarrinada, resisterite at agua, con :	

Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Inodoros a	eriátricos	s y hospitalarios		287901005		Inodoro suspendido, abierto por	220,30
		a especial y ergonómicos  Aquacon inodoro a suelo, salida horizontal, abierto por delante para facilitar la higiene personal.	175,00	207701003		delante. Medidas 560 x 370 mm	220,30
		Medidas: altura 450 mm, ancho 390 mm, y fondo 565 mm		287901006		Asiento y tapa para inodoro abierto	85,00
901002		Ídem pero con salida vertical	175,00	176020094		Aquared inodoro suspendido, acero inox AISI 304. Seno circular.	775,00
901006		Asiento y tapa para inodoro abierto por delante	80,00			Medidas 500 x 360 x 350. Satinado	
287901004	Inodoro a suelo, salida horizontal con función bidé.	190,00	176001026	8	Aquacon asiento y tapa de MDF negro, antivandálicos. Color negro	94,50	
		Altura 480 mm		176001027		Ídem, color blanco	113,75
				Inodoros sus	pendidos c	le longitud especial (700 mi	n)
287901006		Asiento y tapa para inodoro abierto por delante para	85,00	2276011001		Inodoro supendido, longitud especial 700 mm. Medidas 700 x 355 mm	253,00
		Ref. 287901004					
176020098	6	Inodoro a suelo, medidas 700 x 360 mm, acero inox satinado, dos registros laterales,	1.025,00	02124000		Asiento y tapa fabricados en urea moldeada a presión, bisagras de acero inox	98,60
		salida a suelo		2210015678		Inodoro suspendido, longitud especial 710 mm, salida a pared.	270,00
176001050		Asiento fabricado en polietileno, abertura por delante, con bisagras de acero inox,	127,75			Medidas 710 x 370 mm	
Inodoros sus Medidas esta	•	antivandálico		2298M96101		Aquacon asiento y tapa con bisagras de acero inox, para el modelo anterior	86,00
2256601001	aridal .	Aquaono inodoro supendido con sistema Aquareduct®.  Porcelana vitrificada blanca.  Medidas 560 x 360 mm. Ahorro de agua, descarga con sólo 4,5 l	104,00	287901008		Inodoro suspendido, longitud especial 800 mm y abierto por delante, salida a pared. Medidas 800 x 360 mm	427,50
229M396101		Aquacon asiento y tapa con bisagras de acero inox, para el modelo anterior	49,00	287901009		Asiento y tapa para inodoro abierto	117,10
227G651001		Aquavol inodoro suspendido, cerámica vitrificada blanca, medidas 550 x 350 mm	75,50	176020097	9	Inodoro suspendido longitud especial, acero inox satinado. Medidas 700 x 360 mm	1.025,00
229893G101		Asiento y tapa en ABS	27,05	176001050		Asiento fabricado en polietileno, abierto por delante, con bisagras de acero inox, antivandálico	127,75

# Asientos de inodoro

Los asientos de inodoro de Pressalit Care son muy fuertes y ergonómicos, para satisfacer las distintas necesidades de los usuarios.

Por eso es por lo que tenemos varios modelos.

Se adaptan a cualquier modelo de inodoro oval del mercado.



Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
		nodoro con tope estabiliza ciales, sin elevación	dor	R30000		Asiento y tapa ERGOSIT, fabricados en urea moldeada a	218,05
R37xxx		Asiento y tapa DANIA, fabricados en urea moldeada a presión, con bisagras en acero inox. Diseño	112,25		6	presión, con bisagras en acero inox. Para personas voluminosas, diseño amplio y con buen agarre lateral. Con tapa	
		anatómico, la tapa levantada sirve de apoyo a la espalda.		R29000		Ídem, sin tapa	169,65
		Con asiento cerrado y con tapa		R36000		Asiento y tapa COLANI, fabricados en urea moldeada a	149,70
R27xxx	Con asiento cerrado y sin	Con asiento cerrado y sin tapa	79,35			presión, con bisagras en acero inox. Para personas menudas, diseño con un agujero pequeño. Con tapa	
R38000		Con asiento abierto y con tapa	142,20	R26000	-	Ídem, sin tapa	95,30
K38000		con asiento abierto y con capa	1 12,23	Accesorios y	recambio	DS .	
				B83999		Bisagras universales en acero inox para asiento y tapa	22,45
R28000		Con asiento abierto y sin tapa	91,80	BV3999	26 Thea	Bisagras uso público en aseo colectivo para asiento y tapa	34,45
				BZ7999		Bisagras antivandálicas con antirrobo para asiento y tapa	70,35

# Asientos de inodoro elevados

Ir al inodoro es algo que hacemos muy a menudo varias veces al día, por lo tanto no debería asociarse con dificultades insalvables, como es la altura del inodoro. Mucha gente, sobre todo personas de la tercera edad, tienen dificultad para sentarse y mantenerse en pie en los inodoros de altura normal.



Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Asientos esc	eciales, e	levados 5 cm		Asientos esp	eciales, e	elevados 10 cm	
R33000		Asiento y tapa DANIA, elevado 5 cm, fabricados en urea moldeada a presión, con bisagras en acero inox. Diseño ergonómico, la tapa levantada sirve de apoyo a la espalda. Con asiento cerrado y con tapa	239,00	R34000		Asiento y tapa DANIA, elevado 10 cm, con protector antisalpicaduras, diseño ergonómico, la tapa levantada sirve de apoyo a la espalda.  Con asiento cerrado con tapa	340,80
R23000		Con asiento cerrado y sin tapa	189,60	R24000	P	Con asiento cerrado y sin tapa	290,90
R31000		Con asiento abierto y con tapa	239,00	R32000		Con asiento abierto y con tapa	340,80
R21000		Con asiento abierto y sin tapa	189,60	R22000		Con asiento abierto y sin tapa	290,90
R43000		Con asiento cerrado, tapa y	314,85	Repuestos pa	ara asiento	os elevados	
		protector antisalpicaduras		T9515	0	Protector contra salpicaduras para asientos elevados 10 cm.	79,85
R20000		Asiento y tapa ERGOSIT, elevado 5 cm, fabricados en urea	250,00			Transparente	
	4	moldeada a presión, con bisagras		T9516	9	Ídem, asientos elevados 5 cm	79,85
		en acero inox. Para personas voluminosas, diseño amplio y con		Asientos esp	eciales inc	,	
	buen agarre lateral.  Con asiento cerrado y con tapa		R35000		Asiento y tapa DANIA, inclinado  10/5 cm, fabricados en urea	327,85	
R19000	•	Con asiento cerrado y sin tapa	201,10		16	moldeada a presión, con bisagras en acero inox. Con asiento cerrado y con tapa	

NOTA: Los asientos elevados también incluyen el tope estabilizador

# **Asideros ABS**

El sistema de asideros Pressalit Care en plástico ABS proporciona un buen agarre en cualquier situación. Es confortable al tacto y la superficie estriada proporciona un agarre extra. El ABS lo hace resistente a los arañazos y al óxido y no necesita toma de tierra.



Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Asideros de plást	ico ABS estriado antideslizante Ø3	32	R1314108		Tubo recto 234 mm, azul	11,70
R1451000	Pressalit asidero recto blanco en	23,95	R1313000		Tubo recto 387 mm, blanco	14,95
	ABS estriado, Ø32 mm, con		R1313108		Tubo recto 387 mm, azul	17,95
	tornillos, embellecedores y tacos		R1312000		Tubo recto 540 mm, blanco	19,45
	de sujeción, en blister. De 153 mm		R1312108		Tubo recto 540 mm, azul	22,95
R1452000	De 306 mm	29,45	R1320000	= 71 <del>- 1</del>	Brida en "T" con conexión,	14,45
R1453000	De 459 mm	35,45			blanco	
R1454000	De 612 mm	41,40	R1320108		Ídem azul	16,45
R1374000	Asidero en ángulo de 90º en ABS estriado, Ø32 mm. Blanco, mano	63,85	R1321000		Brida con codo 90° con conexión blanco	4,40
<u></u>	izquierda, 600 x 600 mm		R1321108		Ídem azul	5,60
R1374108	Ídem pero en azul	95,80	R1324000	Z'iII	Brida con codo 90°, con	5,60
R1364000	Blanco, mano derecha 600x600 mm	63,85		2,5 1	embellecedor, con conexión, blanco	
R1364108	Ídem pero en azul	95,80	R1324108		Ídem azul	6,70
R1375000	Asidero en ángulo de 135º, ABS estriado, Ø32 mm, con tornillos y tacos de sujeción, sin blister.	53,90	R1325000	27, 23 -1	Conexión recta, color blanco	4,40
	Blanco, mano izda. 450 x 450 mm		R1335000	Ţ/\$	Codo 135º con conexión, blanco	6,70
R1375108	Ídem pero en azul	75,35		R1335		
R1365000	Blanco, derecha, 450 x 450 mm	53,90	R1335108		Ídem azul	8,80
R1365108	Ídem pero en azul	77,35	R1340000	-7A-1	Pieza en "T" sin conexión, blanco	5,60
R1315000	Piezas sueltas para formar	5,10				
	asideros de plástico ABS antideslizantes, Ø32 mm.		R1340108		Ídem azul	6,70
	Tubo recto 81 mm, blanco		R1345000	+ 52 · 4	Codo 90° sin conexión, blanco	7,30
R1315108	Tubo recto 81 mm, azul	6,10		7		
R1314000	Tubo recto 234 mm, blanco	9,90	R1345108		Ídem azul	9,40

Referencia	Descripció	n del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripciór	n del producto	P.V.P. €
ooyabrazo	s abatibles	de acero recubierto de nylo	on blanco	R1160000	ادا	Pressalit Care sistema	1.578,30
R1100000		Pressalit Care apoyabrazos de altura fija, abatible. Longitud 850 mm, sin pata, blanco, con tornillos y tacos fijación M12 Fischer.	165,65			completo de sujeción con apoyabrazos regulables y abatibles, protectores frontales, respaldo, controladores de tronco, cinturón, tornillos y tacos fijación M12 Fischer. Longitud 864 mm	
R1101000	6 I	Pressalit Care apoyabrazos de	169,15	Accesorios p	i para apoyal	brazos	
		altura fija, abatible. Longitud 850mm, con pata de 850mm, blanco, con tornillos y tacos de fijación M12 Fischer		R1151	(A)	Pressalit Care portarrollos de acero inox, con brida de sujeción	25,95
				R1152000		Pressalit Care barras frontales de	332,80
R1102000	Ídem pero con pata de 800 mm	172,65		_	protección para apoyabrazos de acero recubierto de nylon, blanco		
				R1153000		Pressalit Care respaldo acolchado para apoyabrazos de acero recubierto de nylon blanco	427,15
R1110000	H	Pressalit Care apoyabrazos regulable en altura 150 mm, abatible. Longitud 864 mm, sin pata, blanco, con tornillos y tacos	264,45	R1154000		Pressalit Care controladores de tronco acolchados para montaje en respaldo R1153000	182,15
		fijación M12 Fischer		Apoyabrazos	s para insta	alación en inodoros	
R1111000		Aquacon Pressalit Care apoyabrazos regulable en altura 150 mm, abatible, longitud 864 mm, con pata, blanco, con tornillos y tacos fijación M12 Fischer	253,50	R1170000		Pressalit Care apoyabrazos abatible para instalar en el inodoro, incluye asiento y tapa DANIA R37, sujeciones en gris oscuro	401,20
				R1171000		Ídem pero sin asiento y tapa	341,80
R1161000		Pressalit Care apoyabrazos autoportante, regulable en altura 670 mm, abatible.	415,65				
		Longitud 955 mm, para paredes ligeras, fijación a suelo, blanco, incluye kit de fijación al suelo		R1175000	T.	Portarrollos para asiento con apoyabrazos	20,95

Todos estos apoyabrazos ofrecen seguridad, tanto al usuario independiente como al asistente. El diseño redondeado proporciona un firme y confortable agarre

# Asideros y apoyabrazos abatibles en Nylon HR de alta resistencia

El nylon proporciona un acabado de alta calidad, con superficie homogénea y sin porosidades, asegurando un buen agarre, una buena higiene y una fácil limpieza, con una fuerte resistencia a la abrasión, a la rotura y al calor. Además tienen un tratamiento antiUV, que impide el envejecimiento prematuro.



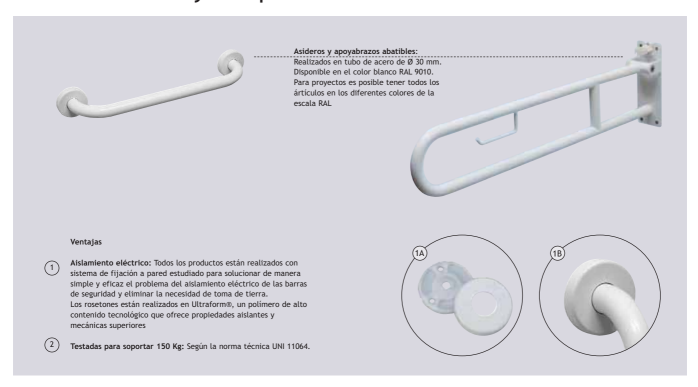
Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Asideros rec	ctos			Asideros de	rincón		
315050N		Aquacon asidero recto de 300 mm	56,10	315100N		Aquacon asidero de tres tramos.  De 1243 x 570 x 660 mm,	272,20
3150504N		Ídem de 400 mm	59,75			permite colgar una silla de ducha	
3150505N		Ídem de 500 mm	65,70			desmontable	
3150506N		Ídem de 600 mm	71,05	315490N	9	Ídem pero de medidas: 1150 x	318,95
3150509N		Ídem de 900 mm	89,60			750 x 700 mm, permite colgar	
Asideros en	ángulo y v	erticales				una silla de ducha desmontable	
315081N	,	Aquacon asidero en angulo de	114,70			•	
		135°, de 400 x 400 mm		315121N		Aquacon asidero de dos tramos.	201,80
						De 750 x 750 mm, permite colgar	<i>'</i>
315083N		Ídem pero de 220 x 220 mm	101,00			una silla de ducha desmontable	
315070N	9	Aquacon asidero en ángulo de	157,85	Apoyabrazo	s abatibles		
		90°, medidas 750 x 450 mm		315160N	IF the	Aquacon apoyabrazos abatible de	257,60
						longitud 650 mm, con fijaciones	
	9					invisibles.	
315460N	9	Aquacon asidero vertical de 1150	151,00			Medidas 650 x 230 x 105 mm	
	1	mm con soporte para teleducha:		315162N		Ídem pero con pata	350,50
		cumple la doble función de					
		asidero y sujeción de la teleducha		315164N		Ídem pero de longitud 850 mm	274,50
315440N	1	Aquacon asidero en forma de T	218,95			y sin pata.	
		invertida, de 1150 x 500 mm.				Medidas 850 x 230 x 105 mm	
		Permite colgar una silla de ducha		315170N		Ídem pero con pata	368,00
		desmontable					

Mínimo recomendable para colgar una silla de ducha: 400 mm.

Ver sillas para colgar en asidero en la pág. 52

# Asideros y apoyabrazos abatibles en acero barnizados de epoxi o recubiertos de nylon tipo rilsan

Se somenten a los siguientes tratamientos: desengrasado, cincado electrolítico, lavado con productos alcalinos, barnizado con polvos poliuretánicos termoendurecedores con espesor 80-100 micrón. Cocción al horno.



Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
Asideros rectos			1660001N	Ídem pero recubierto de nylon	29,70
1660001E	Aquacon asidero de acero, recto, con 2 bridas especiales para aislamiento eléctrico y con	25,60		tipo rilsan, longitud 350 mm	
	embellecedores, Ø30 mm (RAL 9010). <b>Barnizado de epoxi</b> , longitud 350 mm		1660002N	Ídem pero de longitud 450 mm	35,35
1660002E	Ídem pero de longitud 450 mm	30,70	1660003N	Ídem pero de longitud 600 mm	42,35
1660003E	Ídem pero de longitud 600 mm	36,60			
1660004E	Ídem pero de longitud 750 mm	42,30	1660004N	Ídem pero de longitud 750 mm	48,70
1660005E	Ídem pero de longitud 900 mm	47,80	1660005N	Ídem pero de longitud 900 mm	54,80
1660006E	Ídem pero de longitud 1200 mm	55,35	1660006N	Ídem pero de longitud 1200 mm	63,30

Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
Asideros rectos	con 3 bridas		1660007N	ldem pero recubierto de nylon	53,00
1660055E	Aquacon asidero recto de acero,	63,10		tipo rilsan, ambas manos,	33,00
	aislamiento eléctrico y con embellecedores, Ø30 mm (RAL		1660008N	Mano izquierda, 350 x 500 mm	57,65
J	9010). Barnizado de epoxi, longitud 1500 mm		1660009N	Mano derecha, 350 x 500 mm	57,65
1660056E	Ídem pero longitud 1800 mm	70,40	Acidones do	-1	
1660055N	Possibiorto do nulos tino rilcas	, 73,70	Asideros de		
IGGUUSSN	Recubierto de nylon tipo rilsan longitud 1500 mm	, 73,70	1660022E	Aquacon asidero de acero, ángulo de 135°, con 4 bridas especiales para aislamiento	78,80
1660056N	Ídem pero longitud 1800 mm	82,05		eléctrico y con embellecedores, Ø30 mm (RAL 9010). Barnizado	
Asideros en áng	gulo de 90°			de epoxi, de 650 x 650 mm	
1660011E	Aquacon asidero de acero, ángul de 90°, con 3 bridas especiales para aislamiento eléctrico y con	o <b>74,75</b>	1660023E	Ídem de 750 x 750 mm	85,35
Ф.	embellecedores, Ø30 mm (RAL 9010). <b>Barnizado de epoxi</b> , man derecha, 350 x 650 mm	0	1660024E	Ídem de 650 x 1000 mm	90,80
1660012E	Ídem pero mano izquierda	74,75	1660025E	Ídem de 750 x 1600 mm	108,45
1660058E	Ídem pero mano derecha,	84,25	1660022N	Ídem pero recubierto de nylon tipo rilsan, de 650 x 650 mm	94,15
1660059E	Ídem pero mano izquierda	84,25	1660023N	Ídem de 750 x 750 mm	108,15
1660011N	Ídem pero recubierto de <b>nylon</b> <b>tipo rilsan</b> , mano derecha, 350 x 650 mm	85,90	1660024N	Ídem de 650 x 1000 mm	114,70
1660012N	Ídem pero mano izquierda	85,90	144003EN	Ídem de 750 x 1600 mm	425.75
1660058N	Ídem pero mano derecha,	96,85	1660025N	ideili de 730 X 1000 illilii	135,75
1660059N	Ídem pero mano izquierda	96,85	1660017E	Aquacon asidero de acero de 3 tramos, con bridas especiales	98,00
aidon '	ulo do 1250			para aislamiento eléctrico y con	
Asideros en áng 1660007E	Aquacon asidero de acero, ángul de 135°, con 2 bridas especiales	0 45,25		embellecedores, Ø30 mm (RAL 9010). Barnizado de epoxi mano izquierda 650 x 650 x 750 mm	
	para aislamiento eléctrico y con embellecedores, Ø30 mm (RAL 9010). Barnizado de epoxi,		1660018E	ídem mano derecha	98,00
1660008E	ambas manos, 350 x 350 mm Ídem pero mano izquierda, 350 x 500 mm	49,15	1660019E	ldem pero mano izquierda, 900 x 650 x 750 mm	114,65
			1660020E	ídem mano derecha	114,65
1660009E	ídem pero mano derecha, 350 x 500 mm	49,15			

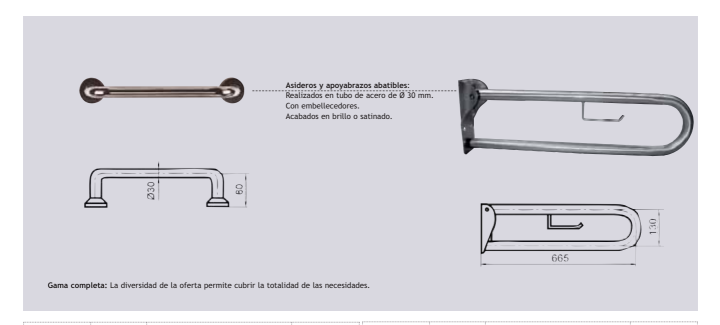
Acabado E: Barnizado de epoxi N: Recubierto de nylon tipo rilsan

Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
1660021E		Ídem pero mano izquierda,	138,30	1660030IE		Aquacon asidero fijo de inodoro	90,75
10000212			130,30	100003012		suelo-pared con refuerzo, de	70,73
		1600 x 650 x 750 mm				acero, con bridas especiales para	
					/		
1660013E		Ídem mano derecha	138,30		1	aislamiento eléctrico y	
						embellecedores, Ø30 mm	
						(RAL 9010). Barnizado de epoxi,	
1660017N		Ídem pero recubierto de nylon	120,50			mano izquierda, 750 x 800 mm	
		tipo rilsan, mano izquierda,		1660030DE		Ídem mano derecha	90,75
		650 x 650 x 750 mm		1660030IN		Ídem pero recubierto de nylon	107,50
1660018N		Ídem mano derecha	120,50			tipo rilsan, mano izquierda,	
		idem mano der cena	.,			750 x 800 mm	
				4660030DN			107 50
		,		1660030DN		ldem mano derecha	107,50
1660019N		Ídem mano izquierda	139,65				
		900 x 650 x 750 mm		1660016E	1	Aquacon asidero vertical de	84,75
1660020N		Ídem mano derecha	139,65			ducha de acero, con bridas	
						especiales para aislamiento	
					0-	eléctrico y embellecedores,	
1660021N		Ídem mano izquierda	175,00			Ø30 mm (RAL 9010). Barnizado	
		1600 x 650 x 750 mm				de epoxi, de 1600 mm, fijación	
						pared-suelo	
1660013N		(dam mana damasha	175,00	1660014E	å		84 75
100001314		ldem mano derecha	173,00	1000014E		ldem pero 1800 mm, fijación a	84,75
						pared ,	
	os con refu			1660014N		Ídem pero <b>recubierto de nylon</b>	99,75
1660026E	G-G-0	Aquacon asidero fijo de lavabo	77,30			tipo rilsan, de 1600 mm, fijación	
		con brazo refuerzo a la izquierda,				a pared	
		de acero, bridas especiales		1660016N		Ídem pero de 1800 mm, fijación	99,75
		aislamiento eléctrico y				pared-suelo	
		embellecedores, Ø30 mm (RAL 9010). Barnizado de epoxi,		Apoyabrazos	abatible	es	
		longitud 650 mm		1660034N		Aquacon apoyabrazos de altura	192,70
1660027E		Ídem pero brazo de refuerzo a la	77,30		M.	fija, de acero recubierto de	,
10000272			77,30			nylon tipo rilsan.	
		derecha					
		f a				Longitud 850 mm	
1660028E		Ídem pero refuerzo a izquierda,	94,15	1660034E		Ídem pero <b>recubierto de nylon</b>	161,05
		850 mm				tipo rilsan	
				1660033GN		Ídem giratorio longitud 850 mm,	308,80
1660029E		Ídem pero refuerzo a derecha	94,15			recubierto de nylon tipo rilsan,	
						permite en su posición levantada	
						vertical girar y pegar a la pared	
1660026N		Ídem pero recubierto de <b>nylon</b>	92,15	1660032GN		Ídem pero con medida 650 mm	284,65
			· =, . 3				
		tipo rilsan, refuerzo a izquierda,		444002205		(dam mara gravitisata da d	200 (0
		650 mm	<b></b>	1660033GE		ldem pero recubierto de nylon	289,60
1660027N		Ídem pero refuerzo a derecha	92,15			tipo rilsan, longitud 850 mm	
				1660032GE		Ídem pero con medida 650 mm	265,45
1660028N		Ídem pero refuerzo a izquierda,	111,85	1660036N	<b>B</b>	Aquacon apoyabrazos	250,00
100002014			111,03	130003014	H		230,00
		850 mm				autoportante, de altura fija,	
					4	850 mm, acero recubierto de	
1660029N		Ídem pero refuerzo a derecha	111,85			nylon tipo rilsan, altura 800 mm	
				1660036E		Ídem pero <b>recubierto de nylon</b>	220,00
				11		tipo rilsan	

Acabado E: Barnizado de epoxi N: Recubierto de nylon tipo rilsan

# Asideros y apoyabrazos en acero inox AISI 304

El acero inox es un material noble cuyo uso está muy extendido en el ámbito público, gracias a una serie de características, como son: limita la proliferación de bacterias, la imagen aséptica que transmite, su facilidad de limpieza, etc.



Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
Asideros de	acero inox	c con embellecedores, Ø30		Apoyabrazos de a	acero inox Ø30	
13930130	•—•	Aquacon asidero recto de acero inox AISI 304 con bridas y embellecedores, separación a ejes 80 mm. Acabado satinado, 300 mm	30,50	13930100	Aquacon apoyabrazos abatible de acero inox, altura fija, con portarrollos, Ø30 mm, AISI 304. Acabado satinado longitud 680 mm	110,00
13930130B 13930140		Ídem pero acabado brillo Ídem acabado satinado, 400 mm	44,90 35,00	13930100B	Ídem pero acabado brillo	152,50
13930140B 13930150		Ídem pero acabado brillo Ídem acabado satinado, 500 mm	48,95 40,90	13930101	Ídem acabado satinado, longitud 800 mm	115,00
13930150B 13930160		ídem pero acabado brillo ídem acabado satinado, 600 mm	51,90 41,95	13930101B	ídem pero acabado brillo	157,50
13930160B 13930180 13930180B		fdem pero acabado brillo fdem acabado satinado, 800 mm fdem pero acabado brillo	52,85 48,90 63,85	340903	Aquacon apoyabrazo abatible de acero inox AISI 304, Ø30 mm. Fijación a pared, con pata,	158,75
13930190	Į.	Aquacon asidero en ángulo de 90°, con bridas y embellecedores, Ø 30 mm, separación a ejes 80 mm. Satinado 500 x 500 mm	79,50	340903B	longitud 800 mm, altura 750 mm.  Acabado satinado  Ídem acabado brillo	185,95
13930170		ídem pero en ángulo de 150°, satinado 400 x 400 mm	75,75	340904	Aquacon apoyabrazo abatible de	250,25
13930191		ídem pero de rincón de 90°, satinado 750 x 750 mm	88,05		acero inox AISI 304, Ø30 mm. Autoportante, con apoyabrazos	,
13930120		Ídem con barra vertical, 750 x 750 x 530 mm	161,15	340904B	recto y pata, 800 mm, satinado Ídem acabado brillo	298,85
13930110		ldem con 3 puntos de apoyo, suelo-pared, satinado, medidas 740 x 740 x 170 x 350 mm	89,40	13930292	Ídem, con apoyabrazos curvo, sin pata, satinado	240,85
13930151	·KO	idem, 3 puntos de apoyo de 180°, satinado, 680 x 160 x 150 x 320 mm	85,00			



# Planificación del cuarto de aseo por ámbitos:

### El lavabo

### Requerimientos básicos

Lavaho

Características: Debería ser regulable en altura.

Anchura:

Mínima de 600 mm. Mínima de 500 mm (desde borde exterior hasta la pared). Profundidad: Parte inferior plana, borde frontal recto o curvado hacia adentro, desagüe cercano a parte trasera, esqui-Forma:

nas redondeadas.

Espacio libre bajo el lavabo con sitio para las Acceso:

piernas de usuarios en silla de ruedas.

No colocar la tubería de desagüe directamente bajo el

desagüe de lavabo.

Grifo

Características: Debe ser utilizable por usuarios de pie y sentados. Seleccione un modelo que tenga sistema

antiescaldamiento.

Forma: Manual, caño rotatorio y largo o electrónico.

Evite colocar debajo del lavabo una papelera porque se

dificultará el uso del lavabo y ocupará mucho espacio.

**Espejo** Función:

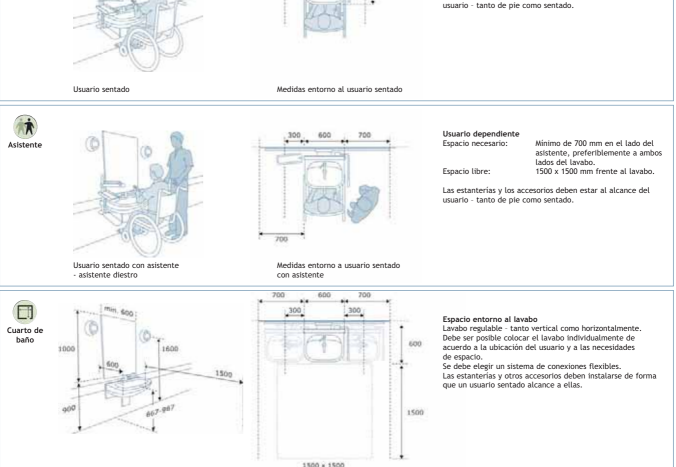
Debe ser utilizable tanto por adultos como por niños,

de pie o sentados.

Luz del espeio

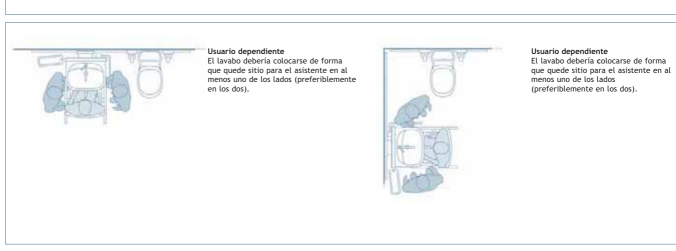
Como mínimo, a cada lado del espejo.











Nota: Las configuraciones incluídas arriba son para usuarios diestros.

# SOPORTES PARA REGULACIÓN DE LA ALTURA DE LOS LAVABOS Y SUS LAVABOS

### **SOPORTES PARA LAVABO**



Inclinables

Pág. 38





Fijos

Pág. 38



Con regulación neumática de la altura

Pág. 38



Con regulación neumática de la altura

Pág. 38

Con regulación manual de la altura

Pág. 38





**LAVABOS** 

Aquacon lavabos ergonómicos de porcelana o de acero inox

Pág. 39

# GRIFERÍA MONOMANDO

### DE REPISA



Aquacon monomandos

Pág. 40



Aquacon Delabie especial geriátrico/hospitalario

Pág. 40



Aguacon monomando con caño extraible

Pág. 40

### **MURAL**



Aquacon Delabie especial geriátrico/hospitalario

Pág. 40

# **GRIFERÍA ELECTRÓNICA**

### DE REPISA



Aquacon Schell Venus Mezclador o 1 agua A batería o a red

Pág. 40



**Aquacon Schell** Puris Mezclador o 1 agua A batería o a red

Pág. 41



Celis E Mezclador o 1 agua A batería o a red

Aquacon Schell

Pág. 41



Aquacon Schell Modus E Mezclador o 1 agua A batería

Pág. 41

### **MURAL**





Detector integrado 1 agua

Pág. 42

Aguacon İnfra Mezclador o 1 agua A batería o a red

Pág. 42



Aguacon İnfra Mezclador o 1 agua A red Transmuro/empotrado

Pág. 42

### GRIFERÍA TEMPORIZADA



Puris Mezclador o 1 agua



Aquacon Schell Puris Petit 1 agua

Pág. 42 Pág. 42

# **COMPLEMENTOS**

### VÁLVULAS TERMOSTÁTICAS



Aquacon válvulas termostáticas Colectivas

Pág. 42

	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
ciones tipo			
	Lavabo fijo con	sujeción mediante palomillas	439,65
	287902004	Lavabo ergonómico de porcelana blanca con apoyo para codos,	175,00
		repisa y frente cóncavo, 650 x 570 mm	
	287902002	Soporte fijo para lavabo, altura no regulable	42,75
	341302	Espejo inclinable, cerco de acero inox AISI 304, medidas 700 x 500 mm	153,55
No.			
	18557820ML	Monomando con maneta gerontológica, limitador de temperatura y caudal	54,85
	R0005	Sifón extensible de 1 1/4", Ø 32-40, fabricado en ABS blanco y válvula de	13,50
		desagüe de 1 1/4" con tapón de goma y cadenilla	
	Lavabo inclinab	le mediante soporte neumático	730,68
	287902004	Lavabo ergonómico de porcelana blanca con apoyo para codos,	175,00
		repisa y frente cóncavo, 650 x 570 mm	,
	287902003	Soporte para lavabo neumático, inclinable mediante palanca frontal	220,00
	207702003	soporce para tarabo neamatico, metinable mediante patanca nontat	220,00
-2	241201	Espaia inclinado, corso do acoro inov AISL 204, modidas 742 y 457 mm	214 50
Alex.	341301	Espejo inclinado, cerco de acero inox AISI 304, medidas 762 x 457 mm	216,50
No.	40520045111		00.45
The same	18529815ML	Monomando con maneta gerontológica, caño extraíble, limitador de	99,65
The same of the sa		temperatura y caudal	
	R0004	Juego de conexiones flexibles de alimentación y desagüe	19,53
		e en altura mediante pistón neumático, manualmente	1.123,43
	2271190101	Lavabo ergonómico de porcelana, fondo plano, frente cóncavo	315,00
1		con repisa y apoyo para codos, con rebosadero, 700 x 560 mm	
	R4140	Soporte para lavabo, manual, altura regulable 250 mm mediante	450,20
ALC: N		palanca lateral	
1 has	1660053N	Espejo inclinable cerco de acero recubierto de nylon tipo rilsan, cristal de	239,05
		seguridad, medidas 600 x 650 mm	
71	18529815ML	Monomando con maneta gerontológica, caño extraíble, limitador de	99,65
		temperatura y caudal	
	R0004	Juego de conexiones flexibles de alimentación y desagüe	19,53
	Lavabo regulabl	le en altura, manualmente	1.589,68
1	2271196301	Lavabo ergonómico de porcelana, fondo plano, frente cóncavo	253,00
		con repisa y apoyo para codos, con rebosadero, 600 x 490 mm	
	R1210000	Soporte para lavabo neumático, altura regulable 320 mm mediante	951,55
		palanca lateral	
FI.	1660053N	Espejo inclinable cerco de acero recubierto de nylon tipo rilsan,	239,05
		cristal de seguridad, 600 x 650 mm	
	312521L	Monomando de lavabo especial para instalaciones geriátricas y hospitalarias,	126,55
(J.SH		maneta gerontológica, caudal 5 l/min	
70			
0	R0004	Juego de conexiones flexibles de alimentación y desagüe	19,53
0			•
0		sujeción directa a la pared	19,53 <b>621,85</b> 201,00
	Lavabo fijo con	sujeción directa a la pared  Lavabo ergonómico de porcelana, fondo plano, frente concavo	621,85
	Lavabo fijo con 2251786701	Sujeción directa a la pared  Lavabo ergonómico de porcelana, fondo plano, frente concavo con repisa y apoyo para codos, con rebosadero, de 650 x 550 mm	621,85 201,00
	Lavabo fijo con	sujeción directa a la pared  Lavabo ergonómico de porcelana, fondo plano, frente concavo	621,85
	Lavabo fijo con 2251786701 31700500	Sujeción directa a la pared  Lavabo ergonómico de porcelana, fondo plano, frente concavo con repisa y apoyo para codos, con rebosadero, de 650 x 550 mm  Grifo temporizado de lavabo, con palanca, mezclador, caudal 4 l/min	621,85 201,00 190,85
	Lavabo fijo con 2251786701	Sujeción directa a la pared  Lavabo ergonómico de porcelana, fondo plano, frente concavo con repisa y apoyo para codos, con rebosadero, de 650 x 550 mm	621,85 201,00
	Lavabo fijo con 2251786701 31700500	Sujeción directa a la pared  Lavabo ergonómico de porcelana, fondo plano, frente concavo con repisa y apoyo para codos, con rebosadero, de 650 x 550 mm  Grifo temporizado de lavabo, con palanca, mezclador, caudal 4 l/min	621,85 201,00 190,85

Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Referencia		pesemperon det producto	1.7	Referencia		bescripcion det producto	1.7.1. 0
		ón de la altura del lavabo y	sus lavabos		lavabo co	n regulación en altura neum	
Soportes de 902003	lavabo inc	Aquacon soporte para lavabo, inclinable mediante palanca frontal, manual, neumático, sólo para lavabos Ref. 902001	220,00	R4360		Aquacon Pressalit soporte para lavabo con regulación neumática mediante cilindro de gas, con mando tipo joystick, altura regulable 300 mm	1.223,60
287902003		Ídem, pero para lavabo 287902004	220,00	R1210000		Aquacon Pressalit soporte para lavabo, regulación neumática mediante cilindro de gas, palanca lateral, altura regulable 320 mm	951,55
287902002		Aquacon soporte fijo para lavabo, altura no regulable, para lavabos Ref. 902001 y 287902004	42,75	Soportes de	lavabo de	regulación en altura manua	[ (i)
				R4140		Aquacon Pressalit soporte para	450,20
						lavabo, con regulación manual mediante palanca lateral, altura regulable 250 mm	
Lavabos par	a el soport	e inclinable o fijo a pared					
902001		Aquacon lavabo ergonómico de porcelana blanca con apoyo para codos y frente cóncavo, medidas 700 x 560 mm	195,00	R1214000	11 11	Aquacon Pressalit soporte para lavabo, regulación manual	240,75
287902004		Aquacon lavabo ergonómico de porcelana blanca con apoyo para codos y frente cóncavo, medidas 650 x 570 mm	175,00			mediante tornillos laterales, altura regulable 100 mm	
		<i>j</i>		(I): No los puede	regular direc	tamente un usuario en silla de rueda	

Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
			Ai d-		
176050199	Aquacon lavabo mural, con repisa y apoyo para codos. De acero inox AISI 304. Especial para baños adaptados. Acabado satinado. Con rebosadero. Medidas: 700 x 560	577,50	Accesorios de R0004	Set de conexiones flexibles de alimentación y desagüe (Sifón extensible de 270-720 mm en PVC blanco, con entrada roscada 1 1/4" y salida Ø 32/40 y 2 latiguillos)	19,53
			R0001	Set de conexiones flexibles de alimentación y desagüe (2 latiguillos, 1 tubo desagüe, 1 embellecedor, 1 codo y 1 casquillo)	36,00
2271190101	Aquacon lavabo ergonómico de porcelana, fondo plano, frente concavo con repisa y apoyo para codos, con rebosadero.  Medidas: 700 x 560 mm	315,00	R0005	Sifón extensible de 1 1/4", Ø 32-40, fabricado en ABS blanco y válvula de desagüe de 1 1/4" con tapón de goma y cadenilla	13,50
2271196301	Ídem de medidas 600 x 490 mm	253,00	Espejos para 1 341302	Aquacon espejo inclinable, cerco de acero inox AISI 304. Medidas 700 x 500 mm	S 153,55
			1660053N	Aquacon espejo inclinable,	239,05
2251786701	Aquacon lavabo ergonómico de porcelana, fondo plano, frente concavo con repisa y apoyo para codos, con rebosadero.	201,00		cerco de acero recubierto de nylon tipo rilsan, cristal de seguridad, acabado blanco.  Medidas 600 x 650 mm	
	Medidas: 650 x 550 mm		341301	Aquacon espejo inclinado, cerco de acero inox AISI 304. Medidas 762 x 457 mm	216,50

(II): Pueden fijarse directamente a la pared

Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Grifos mon	omando			Con caño ex	traible		
De repisa				18529815ML		Aquacon grifo de lavabo	99,65
18557820M		Aquacon grifo monomando de	48,10			monomando con maneta	
	PLA	repisa, maneta gerontológica,			III	gerontológica, caño extraíble,	
	W	con cartucho de disco cerámico				limitador de temperatura y	
						caudal	
18557820ML		Ídem pero con tope	54,85	Murales 312446SP		Aquacon Delabie grifo	221,25
10337620ML			34,63	3124403F		hospitalario de lavabo	221,23
		antiescaldamiento y caudal			=	·	
2407001		regulable	404.05			monomando mural, maneta	
312720L	10	Aquacon Delabie grifo	196,05			gerontológica 150 mm, caño	
		hospitalario monomando altura				giratorio, L. 200 mm.	
	-	especial 85 mm, maneta				Sistema antiescaldamiento.	
	TIT!	gerontológica, desagüe				Preparado para tratamientos	
		automático.		344949		antilegionela	70.0-
		Cuerpo y caño lisos: limita la		344318	. 0	Aquacon grifo mural con maneta	78,05
		proliferación de bacterias.			1	gerontológica, 1 agua. Acabado	
		Tope antiescaldamiento.				latón pulido y cromado.	
		Latiguillos en PEX. Caudal 5 l/min				Cierre por montura de cerámica	
312721L		ldem pero sin desagüe automático	182,05			de 1/4 de vuelta.	
						Longitud de caño 238 mm	
312520L	THE STATE OF THE S	Aquacon Delabie grifo	140,00				
	1	hospitalario monomando altura		Grifos de l			
		especial 85 mm al rompechorros,			pisa a bat	erías o a red	
		maneta gerontológica desagüe		250120506		Aquacon Schell Venus,	428,50
		automático.			. 1	alimentación a batería 9V,	
		Tope antiescaldamiento.			111	1 agua, latón cromado.	
		Latiguillos en PEX. Caudal 5 l/min				Caudal 6 l/min	
312521L		Ídem pero sin desagüe automático	126,55				
312420L				250121806		Ídem, alimentación a red	532.25
JIZAZUL		Aquacon Delabie grifo hospitalario	129,95	250121806		Ídem, alimentación a red 230/50 Hz, transformador visto	532,25
JIZMZUL			129,95	250121806			532,25
31242UL		Aquacon Delabie grifo hospitalario monomando altura especial 60 mm al rompechorros, maneta	129,95	250121806			
J 1242UL		monomando altura especial 60 mm	129,95			230/50 Hz, transformador visto	532,25 532,25
J 1242UL		monomando altura especial 60 mm al rompechorros, maneta gerontológica, desagüe	129,95			230/50 Hz, transformador visto Ídem con transformador	
J1272UL		monomando altura especial 60 mm al rompechorros, maneta	129,95			230/50 Hz, transformador visto Ídem con transformador	
31272UL		monomando altura especial 60 mm al rompechorros, maneta gerontológica, desagüe automático. Tope	129,95	250121906	4	230/50 Hz, transformador visto Ídem con transformador empotrado	532,25
312420L	5	monomando altura especial 60 mm al rompechorros, maneta gerontológica, desagüe automático. Tope antiescaldamiento. Latiguillos en	129,95	250121906	1	230/50 Hz, transformador visto  Ídem con transformador empotrado  Aquacon Schell Venus, alimentación a batería 9V, mezclador, latón cromado.	532,25
	7	monomando altura especial 60 mm al rompechorros, maneta gerontológica, desagüe automático. Tope antiescaldamiento. Latiguillos en PEX. Caudal 5 l/min		250121906	1	230/50 Hz, transformador visto  Ídem con transformador empotrado  Aquacon Schell Venus, alimentación a batería 9V,	532,25
	5	monomando altura especial 60 mm al rompechorros, maneta gerontológica, desagüe automático. Tope antiescaldamiento. Latiguillos en PEX. Caudal 5 l/min		250121906	1	230/50 Hz, transformador visto  Ídem con transformador empotrado  Aquacon Schell Venus, alimentación a batería 9V, mezclador, latón cromado.	532,25
312421L		monomando altura especial 60 mm al rompechorros, maneta gerontológica, desagüe automático. Tope antiescaldamiento. Latiguillos en PEX. Caudal 5 l/min Ídem pero sin desagüe automático	116,15	250121906	1	230/50 Hz, transformador visto  Ídem con transformador empotrado  Aquacon Schell Venus, alimentación a batería 9V, mezclador, latón cromado.	532,25
312421L		monomando altura especial 60 mm al rompechorros, maneta gerontológica, desagüe automático. Tope antiescaldamiento. Latiguillos en PEX. Caudal 5 l/min ídem pero sin desagüe automático	116,15	250121906	1	230/50 Hz, transformador visto  Ídem con transformador empotrado  Aquacon Schell Venus, alimentación a batería 9V, mezclador, latón cromado.	532,25
312421L		monomando altura especial 60 mm al rompechorros, maneta gerontológica, desagüe automático. Tope antiescaldamiento. Latiguillos en PEX. Caudal 5 l/min ídem pero sin desagüe automático Aquacon Delabie grifo hospitalario monomando altura 45 mm al	116,15	250121906 250120606	1	230/50 Hz, transformador visto  Ídem con transformador empotrado  Aquacon Schell Venus, alimentación a batería 9V, mezclador, latón cromado. Caudal 6 l/min	532,25 460,25
312421L		monomando altura especial 60 mm al rompechorros, maneta gerontológica, desagüe automático. Tope antiescaldamiento. Latiguillos en PEX. Caudal 5 l/min (dem pero sin desagüe automático Aquacon Delabie grifo hospitalario monomando altura 45 mm al rompechorros, maneta	116,15	250121906 250120606		230/50 Hz, transformador visto  Ídem con transformador empotrado  Aquacon Schell Venus, alimentación a batería 9V, mezclador, latón cromado.  Caudal 6 l/min  Ídem, alimentacióna red	532,25 460,25
312421L		monomando altura especial 60 mm al rompechorros, maneta gerontológica, desagüe automático. Tope antiescaldamiento. Latiguillos en PEX. Caudal 5 l/min ídem pero sin desagüe automático Aquacon Delabie grifo hospitalario monomando altura 45 mm al rompechorros, maneta gerontológica, desagüe	116,15	250121906 250120606		230/50 Hz, transformador visto  Ídem con transformador empotrado  Aquacon Schell Venus, alimentación a batería 9V, mezclador, latón cromado.  Caudal 6 l/min  Ídem, alimentacióna red	532,25 460,25
312421L		monomando altura especial 60 mm al rompechorros, maneta gerontológica, desagüe automático. Tope antiescaldamiento. Latiguillos en PEX. Caudal 5 l/min ídem pero sin desagüe automático Aquacon Delabie grifo hospitalario monomando altura 45 mm al rompechorros, maneta gerontológica, desagüe automático.	116,15	250121906 250120606 250122006		230/50 Hz, transformador visto  Idem con transformador empotrado  Aquacon Schell Venus, alimentación a batería 9V, mezclador, latón cromado.  Caudal 6 l/min  Idem, alimentacióna red 230/50 Hz, transformador visto	532,25 460,25 559,25
312421L		monomando altura especial 60 mm al rompechorros, maneta gerontológica, desagüe automático. Tope antiescaldamiento. Latiguillos en PEX. Caudal 5 l/min Idem pero sin desagüe automático Aquacon Delabie grifo hospitalario monomando altura 45 mm al rompechorros, maneta gerontológica, desagüe automático. Tope antiescaldamiento.	116,15	250121906 250120606 250122006		230/50 Hz, transformador visto  Idem con transformador empotrado  Aquacon Schell Venus, alimentación a batería 9V, mezclador, latón cromado.  Caudal 6 l/min  Idem, alimentacióna red 230/50 Hz, transformador visto	532,25 460,25 559,25

Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
250120006	Aquacon Schell Puris, alimentación a batería 9V, 1 agua, latón cromado. Caudal 6 l/min	428,50	250123206	(dem pero alimentación a red 230/50 Hz y transformador visto	373,75
			250124506	ídem con transformador empotrado	373,75
250122506	ídem con caño largo, 140 mm	443,50	250124706	Aquacon Schell Modus E, alimentación a batería 9V, 1 agua,	235,00
250121206	Ídem con caño normal, alimentación a red 230/50 Hz y transformador visto	532,25		todo integrado en el cuerpo del grifo. Caudal 6 l/min	
250121306	Ídem con transformador empotrado	532,25			
250120106	Aquacon Schell Puris, alimentación a batería 9V, mezclador, latón cromado. Caudal 6 l/min	460,25	250124606	Idem al anterior pero mezclador	255,00
250122606	Ídem con caño largo, 140 mm	488,50	31440106	Aquacon Delabie grifo electrónico, a batería, electroválvula y	316,90
				electrónica dentro del cuerpo, 1 agua. Funcionamiento estándar.	
250121406	Ídem con caño normal, alimentación a red 230/50 Hz y transformador visto	559,25		Caudal regulable 2 a 5 l/min, prerregulado a 3 l/min. Altura 148 mm	
250121506	ídem con transformador empotrado	559,25	31490106	Idem pero mezclador	355,05
250123006	Aquacon Schell Celis E, alimentación a batería 9V,	335,65			
	1 agua, latón cromado. Caudal 6 l/min		31378015	Aquacon Delabie Infra caño curvo,  1 agua, a red (230V/12V).  Caudal regulable de 2 a 5 l/min, prerregulado a 3 l/min	403,90
250123106	Ídem pero alimentación a red 230/50 Hz y transformador visto	348,45	31478015	Ídem pero alimentación a	572,20
				batería 6V	
250124406	ldem con transformador empotrado	348,45	31378MCH	Aquacon Delabie Infra caño curvo, mezclador, a red (230V/12V). Caudal regulable de 2 a 5 l/min,	469,00
250122906	Aquacon Schell Celis E, alimentación a batería 9V, mezclador, latón cromado. Caudal 6 l/min	361,20	31478MCH	prerregulado a 3 l/min	796,60

Griferías disponibles en versión ECO17 (Caudal regulado a 1,7 l/min) o ECOR15 (Caudal regulable de 2 a 5 l/min prerregulado a 3 l/min)
Nota: Los grifos electrónicos incluyen una descarga antilegionela, descarga automática de agua programada 24 horas después del último uso
Tel: 916 702 047 - Fax: 916 669 357 - www.aquacontrol.es - comercial@aquacontrol.es

Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
irifos murales a	haterías o a red		Grifos de lavab	oo temporizados	
31443406	Aquacon Delabie grifo electrónico mural, a batería de 6V, 1 agua, L.125mm, electroválvula y electrónica dentro del cuerpo. Caudal regulable de 2 a 5 l/min, prerregulado a 3 l/min	424,45	250213706	Aquacon Schell Puris SCM, mezclador, latón cromado. Temporización regulable de 6 a 15 s, prerregulado a 7 s. Tope antiescaldamiento. Caudal 6 l/min	215,00
31443506	ídem pero L. 190	464,25	250211006	Aquacon Schell Puris SCK, 1 agua, latón cromado.	195,00
31441157	Aquacon Delabie grifo electrónico transmuro, 1 agua, caño recto,  L. 185, obra de fábrica, a red.  M 1/2. Caudal regulable 2 a 5  l/min, prerregulado a 3 l/min	479,10		Temporización regulable de 6 a 15 s, prerregulado a 7 s. Caudal 6 l/min	
31447922	idem pero caño curvo, L 120, a red, tabiquería ligera, fijación sobre panel de 1 - 10 mm de espesor.  Caudal regulable de 2 a 5 l/min, prerregulado a 3 l/min	350,05	250212206	Aquacon Schell Petit, 1 agua, latón cromado. Temporización regulable de 6 a 15 s, prerregulado a 7 s. Caudal 6 l/min	69,85
31447926	ídem pero alimentación a batería 6V	516,10	31700500	Aquacon Delabie grifo temporizado de repisa de	190,85
31447500	Aquacon Delabie grifo mural empotrado 1 agua con placa de acero inox y caño de latón cromado L. 171. Caudal regulable 2 a 5 l/min, prerregulado a	581,20	31702400	palanca, mezclador. Temporización 15 s. Caudal regulable de 2 a 5 l/min, prerregulado a 3 l/min.  Ídem 1 agua	128,65
31379ECM	3 l/min  Aquacon Delabie grifo electrónico empotrado mezclador, placa acero inox, caño latón cromado,	661,95	V	<b>4</b>	
	a red (230V/12V). caudal regulable de 2 a 5 l/min, prerregulado a 3 l/min.		31746410	Aquacon Delabie grifo temporizado mural de lavabo, con palanca, un agua	84,55
31379DER	Aquacon Delabie Infra mural, transmuro pared máxima 130 mm 1 agua, L.205/250. Caudal regulable 2 a 5 l/min, prerregulado a 3 l/min	451,05	Válvulas mezcl 31733015	Aquacon válvula mezcladora termostática, caudal 19 l/min, M1/2", acabado latón en bruto. Para 1 - 5 grifos Ídem acabado cromado	102,50 117,60
31379ENC	Ídem, tubería empotrada,	433,10			
31379MCH	L. 205/250  Aquacon Delabie Infra, mural,  transmuro pared máxima 130 mm  mezclador, L. 225/270. Caudal	466,75	31733021	Aquacon válvula mezcladora termostática, caudal 23 l/min, M3/4", cromado. Para 1 - 8 grifos	117,60
	regulable 2 a 5 l/min, prerregulado a 3 l/min		31733020	ídem acabado latón en bruto	102,50



Requerimientos básicos

# Planificación del cuarto de aseo por ámbitos:

### La ducha





pie como sentados. Ideal grifería termostática. Móvil - instalada en soporte

Con mandos ergonómicos.

Forma: Teleducha Forma:

Forma:

Ligera, con buena superficie de agarre.

Debería de ser regulable en altura. Tanto el asiento como el respaldo deberían tener regulación independiente.

Deberían ofrecer un asiento cómodo.

Debe poderse usar tanto por usuarios de

Flexo de ducha

Características:

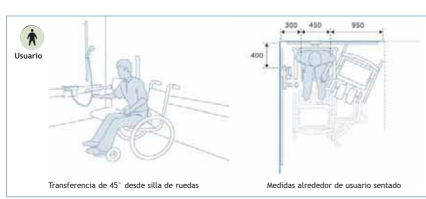
Sintético, protección contra calor Forma: extremo, como mínimo de 2000 mm.

Soporte para teleducha
Características: Suficientemente fuerte y estable para ser usado como apoyo. El soporte para teleducha debe ser

fácilmente regulable incluso para personas

con poca fuerza física. Longitud mínima de 1000 mm.



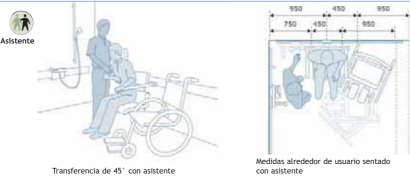


#### Usuario Independiente

Espacio necesario v espacio libre:

950 mm en la silla de ruedas y 1500 x 1500 mm frente a la silla de ducha ofrecen suficiente sitio para transferencias desde un lado y para

El grifo termostático de ducha, cestas, estanterías modulares, etc. tendrán que estar al alcance del usuario sentado.

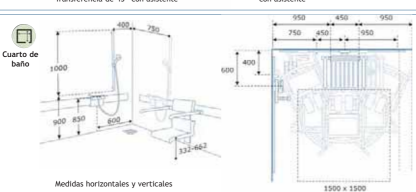


Usuario Dependiente Espacio necesario

y espacio libre:

950 mm en la silla de ruedas y 1500 x 1500 mm frente a la silla de ducha ofrecen suficiente sitio para transferencias desde un lado y para girar. La distancia tendrá que ser 950 mm si la silla de ruedas se tiene que colocar entre la silla de ducha y la pared.

El mezclador de agua, ducha, cestas, estanterías modulares, etc. tendrán que estar al alcance del usuario.



#### Espacio entorno a la ducha

Espacio entorno a la ducina Silla de ducha regulable - tanto horizontal como verticalmente. Soporte de grifería móvil - horizontalmente. Se consigue una versatilidad perfecta cuando tanto la silla

de ducha como el soporte son regulables. El límite inferior del soporte para teleducha tendría que estar

a 900 mm del suelo y a 400 mm del rincón. El suelo debe estar a nivel, con un desnivel máximo de 2°.

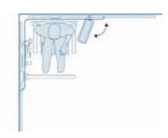


#### Relaciones entre la silla de ducha y la grifería



### **Usuario independiente** El usuario debe tener a su alcance tanto

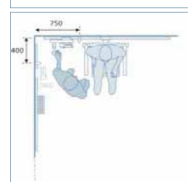
el grifo termostático como la teleducha cuando esté sentado en la silla de ducha. Conseguiremos esto a través de una configuración de rincón y un grifo instalado sobre soporte. Las cestas y estanterías modulares deben ser instaladas sobre su soporte, siempre al alcance del usuario.



#### Otras configuraciones

### **Usuario independiente** Durante las transferencias de usuarios

tanto sentados como a pie será de gran ayuda contar con un soporte para teleducha que se pueda desplazar a lo largo de las barras/asideros. Un apoyabrazos colocado frente al usuario ayudará mucho durante las transferencias y será de mucha utilidad como apoyo, por ejemplo cuando el usuario se esté vistiendo.



#### Usuario dependiente

Se necesita bastante espacio para que el asistente pueda hacer las transferencias, teniendo en cuenta además las posibles ayudas a la movilidad. Para dejar sitio al asistente, la silla de ducha debería ser colocada a 750 mm del rincón; el espacio para la silla de ruedas es de 950 mm.

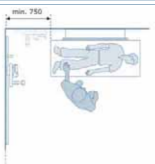
El soporte para teleducha debería colocarse a 750 mm del rincón. Las cestas y estanterías modulares tendrán que estar al alcance del usuario.



#### Ducha convencional

Cuando se abate, la silla de ducha deja espacio para un usuario de pie o para una camilla de ducha.

En general permite que haya más sitio en el cuarto de baño y facilita la limpieza del suelo.



#### Camilla de ducha

La regulación vertical de la camilla de ducha permite una regulación total de la altura - muy útil para, por ejemplo, transferencias desde sillas de ruedas. Además ofrece una posición de trabajo óptima para el asistente. Para dejar sitio al asistente, la camilla

debería situarse a 750 mm del rincón.

### PLATOS DE DUCHA Y SUELOS DE DUCHA



Platos de ducha planos accesibles de poliéster reforzado con fibra de vidrio

Pág. 48



Platos de ducha planos accesibles de acero vitrificado

Pág. 48



Platos de ducha planos accesibles para embutir en el suelo, con rejilla de madera enrasada



Platos de ducha planos accesibles de acero inox AISI 304

Pág. 48



Telas impermeabilizantes



Piezas de gres esmaltado

Pág. 49

Pág. 49



Platos de ducha planos accesibles

de porcelana Pág. 48

Sumideros para suelo vinílico

Pág. 50



Rejilla para encastrar en el suelo,

con o sin cubeta de acero inox

Pág. 49

Sumideros para suelo de obra

Pág. 50



Canaletas de desagüe

Pág. 50



Válvulas de desagüe

Válvulas de desagüe para platos de ducha para cubetas

Pág. 48

Pág. 49

### **ASIENTOS Y SILLAS DE DUCHA**

#### **ASIENTOS ABATIBLES**

### SILLAS PARA COLGAR EN ASIDERO



Aquacon Pressalit de ABS gris Con resplado o sin él Con pata o sin pata

Aquacon Delabie de alumino Con pata o sin pata

Pág. 51

Pág. 51



Aquacon de acero Barnizado de epoxi o recubieto de nylon

tipo rilsan

Pág. 52



Aquacon Delabie Estructura de acero inox v resplado de nylon

Pág. 52

#### DE BAÑERA



Aquacon de acero Barnizado de epoxi o recubieto de nylon tipo rilsan

Pág. 52

#### **PORTÁTILES**



Aquacon sillas y asientos Regulables en altura Con ruedas, con o sin inodoro portátil

Pág. 52

### **MAMPARAS**

# GRIFERÍA DE DUCHA

#### MONOMANDO Y TERMOSTÁTICO







Adosadas / empotradas Mezcladoras / Un agua

## VÁLVULAS TEMPORIZADAS



Aquacon mamparas de ducha Bajas o altas Geriátricas / Hospitalarias

Pág. 50



Aquacon monomando Con maneta gerontológica

Pág. 53



Aquacon Delabie termostatos

Pág. 53



Aquacon Delabie válvulas de ducha

Pág. 53



**ELECTRÓNICAS** 

Aquacon Infra Mezclador o 1 agua A batería o a red

Pág. 54

#### **ACCESORIOS Y COMPLEMENTOS**



Aquacon rociadores, cabezales de ducha y otros Pág. 53



Aquacon válvulas mezcladoras termostáticas Pág. 54



Aquacon teleduchas y soportes Pág. 54



Aquacon válvula depresora Pág. 54

Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
luciones tipo		
	de poliéster reforzado con fibra de vidrio extraplano	265,29
09005	Plato de ducha plano de poliéster reforzado en fibra de vidrio, plano, antideslizante, desagüe a la izquierda, medida 1135 x 740 mm, con zócalo perimetral para apoyar el alicatado, profundidad 25 mm. Color blanco	246,69
31430717829	Válvula de desagüe para platos de ducha, Ø90, salida Ø40, altura 83 mm, tapa ABS cromada, con sifón extraíble	18,60
Plato de ducha	plano de acero vitrificado extraplano	672,60
2801680-000	Plato de ducha de acero vitrificado, profundidad 35 mm, rectangular, medidas 1200 x 800 mm. Color blanco	654,00
31430717829	Válvula de desagüe para platos de ducha, Ø90, salida Ø40, altura 83 mm, tapa ABS cromada, con sifón extraíble	18,60
Rejilla de alum	inio con vinilo antideslizante y marco de aluminio	592,65
8501200800A	Rejilla para suelo de ducha realizada íntegramente en aluminio con vinilo antideslizante, con marco de aluminio, profundidad 35 mm, medidas 1200 x 800 mm.  Posibilidad de suministro en diferentes medidas y conjuntamente con una cubeta de acero inox	592,65
Sumidero sifón	co para suelo vinílico	57,20
31683002	Sumidero sifónico para suelo vinílico, con rejilla de acero inox antivandálica de Ø 115 mm. Altura regulable 85 mm con sección telescópica	57,20

NOTAS: Estas composiciones son meramente informativas, pudiéndose elegir los productos según se desee

Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
latos de ducha p	lanos y suelos de ducha		306ROEL11	Aquacon plato de ducha fabricado	351,40
latos de ducha p	lanos accesibles con silla de ruec	das		en poliéster para embutir en el	
e poliéster refor	zado con fibra de vidrio (1)			suelo. Posibilidad de colocar	
09001	Aquacon plato de ducha de	223,22		una rejilla de madera enrasada	
	poliéster reforzado con fibra de			(No incluida).	
	vidrio. Plano para facilitar el			Medidas: 900 x 900 mm.	
	acceso de sillas de ruedas.		176030021	Aquacon plato de ducha de acero	275,00
	Acabado blanco. Antideslizante.			inox AISI 304.	•
	Profundidad 25 mm.			Medidas: 800 x 800 mm.	
	Medidas 800 x 800 mm			Agujero de desagüe de Ø 50 mm.	
09002	Idem con medidas 940 x 940 mm	258,42		Profundidad 15 mm	
0,002	idem con medidas 7 to X 7 to mini	230, 12		10.0.0.000	
09003	Ídem con medidas 1040 x 1040 mm	324,19	176030022	ídem, medidas 900 x 900 mm	290,00
09004	Ídem con medidas 1240 x 1240 mm	371,17			
09013	Rectangular, desagüe a la	281,89	27978672002	Aquacon plato de ducha de	262,50
	izquierda, 1080 x 740 mm			porcelana de 1400 x 800 mm,	
09005	Ídem con medidas 1135 x 740 mm	246,69		profundidad 45 mm	
09007	Ídem con medidas 1240 x 900 mm	340,67			
09014	Ídem, desagüe a la derecha con	281,89	27978636002	Aquacon plato de ducha de	204,75
	medidas 1080 x 740 mm			porcelana de 1200 x 800 mm,	
09006	Ídem con medidas 1135 x 740 mm	246,69		profundidad 45 mm	
09008	ídem con medidas 1240 x 900 mm	340,67			
e acero vitrificad	do		27978639002	Aquacon plato de ducha de	155,40
805830-000	Aquacon Bette plato de ducha de	447,00		porcelana de 900 x 900 mm,	
	acero vitrificado blanco.			profundidad 55 mm	
	Fácil acceso con silla de ruedas.				
	Espesor 2,8 mm, profundidad				
	35 mm. Garantía 30 años.		31430717829	Válvula de desagüe para platos de	18,60
	Medidas 800 x 800 mm			ducha, Ø90, salida Ø40, altura	
				83 mm, tapa ABS cromada, con	
2805930-000	Ídem pero con medidas	447,00		sifón extraíble	
	900 x 900 mm	•	31430718403	Válvula de desagüe para platos de	33,95
2805940-000	Ídem pero con medidas	565,00		ducha, Ø90, salida Ø40, altura	,,,
	1000 x 1000 mm	-55,50		H70 mm y V123 mm, cubierta de	
808720-000	Ídem pero con medidas	631,00		ABS cromado, sin sifón,	
	1200 x 1200 mm	031,00		orientable 360°, salida	
801680-000	Ídem con medidas 1200 x 800 mm	654,00		horizontal/vertical	
			12160294	Válvula de desagüe <b>extraplana</b> CC	ONSULTA
808750-000	Ídem con medidas 900 x 800 mm	487,00		para platos de ducha, Ø90. Sifón	
				completamente extraíble para su	
805490-000	Ídem pero con medidas	567,00		limpieza, embellecedor en acero	
	1000 x 800 mm			inox pulido, tapa protectora para	
2808729-000	Ídem pero con medida	581,00		obra. Salida horizontal, altura	
	1100 x 800 mm			máxima 60 mm	

(I): Se pueden hacer medidas especiales para proyectos. El zócalo se puede hacer a 3 paredes - La profundidad es la medida de empotramiento en el suelo NOTAS: Existen otras medidas disponibles en platos de ducha de acero vitrificado

Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripció	n del producto	P.V.P. €
Rejillas con o	sin cubeta	a de acero inox para encastra	r en el suelo	Piezas de gre	es esmaltad	lo con forma para construir su	ielo de ducha
850800800A		Aquacon rejilla para suelo de ducha realizada íntegramente en aluminio con vinilo antideslizante, con marco de aluminio.  De 800 x 800 mm	408,70				
850900900A		De 900 x 900 mm	505,80		Consult	ar presupuesto según proyecto	
85010001000A		De 1000 x 1000 mm	669,30	223201		Piezas comunes, gres esmaltado de 97 x 97 mm, en malla de	
8501200800A		De 1200 x 800 mm	592,65			497 x 297 mm (5 x 3 piezas), para pared	
8501200900A		De 1200 x 900 mm	659,05	223244		Piezas comunes, gres esmaltado de 97 x 97 mm en malla de	
8508008001		Rejilla para suelo de ducha de aluminio anodizado con vinilo	669,05			497 x 297 mm (5 x 3 piezas), para suelo	
		antideslizante, con cubeta de acero inox AISI 304. De 800 x 800 mm		223293		Pieza suelta, zócalo con escocia, para pared	
8509009001		De 900 x 900 mm	761,10	223448		Pieza suelta, rinconera con escocia, para pared	
85010001000I		De 1000 x 1000mm	1.018,60	223294	1	Pieza suelta, rinconera, para pared	
8501200800I		De 1200 x 800 mm	900,95	223449	·W	Pieza suelta, esquinera con	
8501200900I		De 1200 x 900 mm	964,85			escocia, para pared	
850001	Sand Sand	Válvula de desagüe para cubeta, Ø115 salida directa Ø40, altura 65 mm	19,30	223297		Pieza suelta, esquinera, para pared	
850002	Transport offer	Válvula de desagüe para cubeta, Ø115 con sifón, salida Ø40, altura 80 mm	19,30	223007	167 de 200 20	Pieza suelta con pendiente para suelo de ducha tipo 1, borde lateral, para suelo	
694000		Válvula salida vertical, Ø 90 mm, con embellecedor, sin sifón	5,20	223008		Pieza suelta para suelo de ducha tipo 1, borde esquinero, para suelo	
Telas impern	neabilizan	tes		223009		Pieza suelta para suelo de ducha	
422711218	Ī	Tela impermeable de PVC con bote sifónico, desagüe con salida	69,53			tipo 1, borde rinconero, para suelo	
		horizontal Ø50. De 1200 x 1200 mm		223231	$\bigcirc$	Pieza suelta para suelo de ducha tipo 2, borde lateral (fuera), para suelo	
422711418		De 1800 x 1200 mm	97,34	223263	$\Diamond$	Pieza suelta para suelo de ducha tipo 2, borde lateral (dentro),	
422711818		De 2000 x 1800 mm	118,97	223265		para suelo Pieza suelta para suelo de ducha	
422711318		De 2500 x 1800 mm	131,33			tipo 2, borde esquinero y rinconero, para suelo	

NOTA: Consultar rejillas y cubetas con medidas especiales

Colores blanco o gris en suelo de ducha embaldosado, otros colores o acabados consultar

Referencia	Descripció	n del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripció	n del producto	P.V.P. €
Sumidoros o	n DVC v ac	cero inox, sifónicos y no sifór	nicos	Canalatas d	. daaaa::a	en PVC y acero inox	
		cero mox, snomeos y no snor	11003	ł	e uesague		44.45
Para suelo vi 31683002	initico	Aquacon sumidero sifónico para suelo vinílico, altura regulable	57,20	6929048	Carlotte and the	Canaleta de desagüe de PVC, tramo largo. Medidas 500 x 130 x 64 mm	44,15
	W)	85 mm. Con sección telescópica. Rejilla Ø 115 mm. Salida vertical de Ø 50 DN ó 90 DN. Caudal: 0,6 l/s		6929050 6929036		Canaleta de desagüe de PVC, tramo corto. Medidas 147,5 x 130 x 64 mm Canaleta de desagüe de PVC,	14,85
12420329	J.	Sumidero antiolores para suelo vinílico, marco ABS y rejilla Ø 115 de acero inox, salida horizontal	129,40	183699	65	pieza de tapón y salida  Canaleta de desagüe de acero	CONSULTAR
12405326	4	Ídem salida vertical	135,65	492490		inox, para suelo de obra	
12510037	WA	Prolongador regulable 16-104 mm y marco en ABS para suelo vinílico,	62,65	183689 183697		Idem para suelo vinílico  Rejilla de ducha para canaletas	CONSULTAR
12510150		rejilla en acero inox 150 x 150 mm Ídem pero rejilla de 100 x 100 mm	37,00			de desagüe de acero inox AISI 304, para suelo de obra y para	<b>"</b>
	42	•		Mamparas de	e ducha b	suelo vinílico ajas / altas para platos de d	ucha
12420022		Cuerpo de sumidero con articulación esférica, salida horizontal, válvula antiolores, tapa protectora para obra. Fabricada en polipropileno	31,25	2813800800		Aquacon mampara baja de ducha, de polipropileno, hojas abatibles hacia adentro y afuera, altura 900 mm.	612,85
12405128		Ídem salida vertical	34,55	2813940940		De 2 hojas, 800 x 800 mm Ídem con medida 940 x 940 mm	684,95
83281300032		Desagüe superplano para	CONSULTAR				
		pavimentos vinílicos, con salida horizontal Ø 32 mm en acero inox. Rejilla Ø 155 mm		281310401040		Idem con medida 1040 x 1040 mm	/33,90
ara suelo d	e obra			281311357401		Ídem con medida 1135 x 740 mm,	708,15
31683001	Charal D	Aquacon sumidero sifónico para suelo de obra, altura regulable	81,15			mano izda	
	end)	85 mm con sección telescópica.  Embellecedor con rejilla de acero inox 150 x 150 mm.  Salida vertical.		28131135740D		ídem con medida 1135 x 740 mm, mano dcha  Aquacon mampara para ducha	708,15 387,75
		Caudal 0,6 l/s				geriátrica / hospitalaria, frontal.	,
31682001		idem pero altura regulable 80 mm con sección telescópica y rejilla de 100 x 100 mm	41,20			Fabricada con cristal traslúcidos de 6 mm. Altura: 2000 mm. Perfil de aluminio. Medidas totales 1.200 mm de	
12420336		Sumidero antiolores para obra de fábrica en polipropileno. Salida horizontal. Marco y rejilla de acero inox de 120 x 120 mm	157,30	304FR120F50		longitud, 400 mm + 800 mm.  Paso libre de puerta abatible:  800 mm	207 75
12405333		dem pero salida vertical	160,95	3U4FK12UF3U		Ídem pero con fijo 500 mm y puerta de 700 mm	387,75

NOTA: Otras medidas de mamparas consultar

Asientos y sillas de ducha Asientos de ducha abatiblee con y sin patas Intego000  Integood  I	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Asientos de ducha abatibles con y sin patas R1600000  Aguacon Pressilit asiento de ducha abatible acero recubierto de nylon tipo ritisan blanco, asiento AS gris, altura fija.  Medidas 550 x 450 mm  Idem al anterior pero con pata  497,50  Idem pero recubierto de nylon tipo ritisan  R1651000  Aquacon asiento de ducha abatibles  de acero recubierto de epox la lama de apoyo  Idem pero con patas de apoyo  160,50  Aquacon asiento de ducha abatibles con pata, faforicado con apoyo a suelo. Antidas 200 x 410 mm  Aquacon asiento de ducha abatibles cancer o mox AlSi 304, lamas de asiento en alumino pimpato de todocha abatibles con pata, faforicado con apoyo a suelo. Antidas 200 x 410 mm  Aquacon asiento de ducha abatibles de acero inox AlSi 304, lamas de asiento de ducha abatibles de acero inox AlSi 304, lamas de asiento de ducha abatibles de acero inox AlSi 304, lamas de asiento de ducha abatibles de acero inox AlSi 304, lamas de asiento de ducha abatibles de acero inox AlSi 304, lamas de asiento de ducha abatibles de acero inox AlSi 304, lamas de								
R1602000  Idem al anterior pero con pata  497,50  Idem al anterior pero con pata  497,50  Idem pero acubierto de ducha y respaldo de acero barnizado de epoxi, lamas asiento ABS, con respaldo, blanco.  Medidas: 330 x 360 mm  Idem pero recubierto de nylon tipo rilsan  Aquacon Pressalit respaldo fijo para asientos de ducha abatibles  31437  Aquacon asiento de ducha abatible estructura de acero inox brillante y lamas de plástico. Medidas: 370 x 420 x 180 mm  Aquacon asiento de ducha abatible de nylon de alta resistencia, estructura en tubo de acero 8 32 bacteriostático. Garantia 10 años. Medidas: 506 x 420 x 138 mm  Aquacon asiento de ducha abatible, estructura de acero inox brillante y lamas de plástico. Medidas: 300 x 500 mm  Aquacon asiento de ducha abatible, de acero recubierto de epoxi blanco y asiento en ABS, con asas en asiento. Medidas: 300 x 500 mm  Aquacon asiento de ducha abatible, estructura de acero inox Asia 304 y lamas de acero inox Alsia 304 y lamas de acero inox	Asientos de		Aquacon Pressalit asiento de ducha abatible, acero recubierto de nylon tipo rilsan blanco,	284,90	1660038E		abatible, de acero barnizado de epoxi y lamas en ABS, blanco.	184,85
R1651000  Aquacon Pressallt respaido fijo para asiento de ducha abatibles  Aquacon asiento de ducha abatibles  Aquacon asiento de ducha abatibles  Aquacon asiento de ducha abatibles  Aquacon asiento de ducha abatible de resistencia, estructura en tubo de acero 9 32 bacteriostático.  Garantia 10 años.  Medidas: 506 x 420 x 138 mm  Aquacon asiento de ducha abatible de resistencia, estructura en tubo de acero 9 32 bacteriostático.  Garantia 10 años.  Aduacon asiento de ducha abatible de resistencia, estructura en tubo de acero 9 32 bacteriostático.  Garantia 10 años.  Aduacon asiento de ducha abatible, de acero recubierto de epoxi blanco y asiento en A65, con asas en asiento.  Medidas: 300 x 500 mm  Aquacon asiento de ducha abatible, de acero recubierto de epoxi blanco y asiento en A65, con asas en asiento.  Medidas: 300 x 500 mm  Aquacon asiento de ducha abatible, de acero recubierto de abatible, estructura de acero inox AISI 304 y lamas de asiento en aluminio pintado en blanco, con apoyo a suelo.  Medidas 420 x 410 mm  Aquacon asiento de ducha abatible con pata, fabricado con tubo de aluminio 2 25, 2 mm, con lamas de plástico, fijaciones			Medidas 650 x 450 mm		1660038N			210,05
R1651000  Aquacon Pressalit respaldo fijo para asientos de ducha abatibles  31437  Aquacon asiento de ducha dabatibles  31437  Aquacon asiento de ducha dabatible estructura de acero inox brillante y lamas de plástico. Medidas: 370 x 420 x 180 mm  Aquacon asiento de ducha dabatible de nylon de alta resistencia, estructura en tubo de acero @ 32 bacteriostático. Garantia 10 años. Medidas: 506 x 420 x 138 mm  785380  Aquacon asiento de ducha dabatible, de acero recubierto de epoxi blanco y asiento en ABS, con asas en asiento. Medidas: 300 x 500 mm  Aquacon asiento de ducha dabatible, estructura de acero inox AISI 304 y lamas de asiento en aluminino pintado en blanco, con apoyo a suelo. Medidas 420 x 410 mm  Aquacon asiento de ducha dabatible con pata, fabricado con tubo de aluminio Ø 25, 2 mm, con lamas de plástico, fijaciones  342400  Aquacon asiento de ducha dabatible, de acero inox AISI 304, dapacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304, dapacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304, dapacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304, dapacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304, dapacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304, dapacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304, dapacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304, dapacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304, dapacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304, dapacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304, dapacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304, dapacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304, dapacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304, dapacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304, dapacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304, dapacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304, dapacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304, dapacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304, dapacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304, dapacon asiento de du	R1602000		Ídem al anterior pero con pata	497,50	1660051E	1	respaldo de acero barnizado de epoxi, lamas asiento ABS, con respaldo, blanco.	221,30
31510420  Aquacon asiento de ducha abatible estructura de acero inox brillante y lamas de plástico. Medidas: 370 x 420 x 180 mm  Aquacon asiento de ducha abatible de nylon de alta resistencia, estructura en tubo de acero 6 32 bacteriostático.  Garantía 10 años.  Medidas: 506 x 420 x 138 mm  78538D  Aquacon asiento de ducha abatible, de acero recubierto de epoxi blanco y asiento en ABS, con asas en asiento.  Medidas: 300 x 500 mm  fidem pero con patas de apoyo  160,50  13930210  Aquacon asiento de ducha abatible, estructura de acero inox AISI 304 y lamas de asiento en aluminio pintado en blanco, con apoyo a suelo.  Medidas: 420 x 410 mm  Aquacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304,  R1651000			137,20	1660051N			249,95	
abatible de nylon de alta resistencia, estructura en tubo de acero Ø 32 bacteriostático. Garantía 10 años. Medidas: 506 x 420 x 138 mm  78538D  fidem con pata  401,55  13930210  Aquacon asiento de ducha abatible, estructura de acero inox AISI 304 y lamas de asiento en aluminio pintado en blanco, con apoyo a suelo. Medidas 420 x 410 mm Aquacon asiento de ducha abatible con pata, fabricado con tubo de aluminio Ø 25, 2 mm, con lamas de plástico, fijaciones  abatible, de acero recubierto de epoxi blanco y asiento de epoxi blanco y asiento en ABS, con asas en asiento. Medidas: 300 x 500 mm  Aquacon asiento de ducha abatible, estructura de acero inox AISI 304 y lamas de asiento en aluminio pintado en blanco, con apoyo a suelo. Medidas 420 x 410 mm  Aquacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304,			para asientos de ducha abatibles		31437		abatible estructura de acero inox brillante y lamas de plástico.	190,30
31510430  Idem con pata  401,55  13930210  Aquacon asiento de ducha abatible, estructura de acero inox AISI 304 y lamas de asiento en aluminio pintado en blanco, con apoyo a suelo.  Medidas 420 x 410 mm  Aquacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304, abatible, de ac	31510420		abatible de nylon de alta resistencia, estructura en tubo de acero Ø 32 bacteriostático. Garantía 10 años.	309,00	78538		abatible, de acero recubierto de epoxi blanco y asiento en ABS, con asas en asiento.	147,25
abatible, estructura de acero inox AISI 304 y lamas de asiento en aluminio pintado en blanco, con apoyo a suelo. Medidas 420 x 410 mm  Aquacon asiento de ducha abatible con pata, fabricado con tubo de aluminio Ø 25, 2 mm, con lamas de plástico, fijaciones  342400  Aquacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304,	31510430		Ídem con pata	401,55	78538D	T	Ídem pero con patas de apoyo	160,50
abatible con pata, fabricado con tubo de aluminio Ø 25, 2 mm, con lamas de plástico, fijaciones  Aquacon asiento de ducha abatible, de acero inox AISI 304,					13930210		abatible, estructura de acero inox AISI 304 y lamas de asiento en	215,00
con lamas de plástico, fijaciones abatible, de acero inox AISI 304,	31510400	P	abatible con pata, fabricado con	152,30			Medidas 420 x 410 mm	
Medidas: 407 x 360 x 480 mm entre la pared y el suelo		U	con lamas de plástico, fijaciones invisibles.		342400	7	abatible, de acero inox AISI 304, acabado satinado, con apoyo	229,75

Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Sillas de duc	ha para co	olgar sobre asidero recto o e	en ángulo	Sillas y asier	ntos portát	iles	
1660039E		Aquacon asiento de ducha	197,45	78537A		Silla de ducha portátil, altura	85,45
(1)		abatible, de acero barnizado de epoxi, lamas en ABS, desmontable, se sujeta			M	regulable, con respaldo	,
		directamente sobre los asideros.  Medidas: 350 x 360 mm					
1660039N		Ídem, recubierto de nylon tipo	222,55				
(1)		rilsan		78537AS	M	Banqueta de ducha portátil, altura regulable, sin respaldo	65,20
31510300 (II)		Aquacon silla de ducha adaptada, desmontable con asiento y respaldo de nylon de alta resistencia y bacteriostático.	478,40				
		Estructura de acero inox pulido. Medidas: 601 x 480 x 512 mm		78537C	F	Silla de ducha portátil, altura regulable, con respaldo, asiento abierto	99,00
31510300N (II)		Ídem, estructura recubierta de epoxi	491,35				
				78537CS		Banqueta de ducha portátil,	77,20
sientos de l	bañera					altura regulable, sin respaldo,	
1660040E		Aquacon asiento para bañera de acero barnizado en epoxi, con lamas en ABS, blanco. Medidas: 280 x 350 mm	132,80		1	asiento abierto	
				78545C		Silla de ducha portátil, con	455,65
1660040N		Ídem pero recubierto de nylon tipo rilsan	152,65			ruedas con freno, con respaldo	
1660031E		ídem pero barnizado de epoxi y con respaldo.	158,80				
		Medidas: 280 x 350 mm		78805	PR	Silla de ducha / inodoro portátil, con ruedas con freno, con respaldo, con cubeta incorporada	619,10
1660031N		Ídem pero recubierto de nylon tipo rilsan	180,80				
		nente un asidero con una longitud mír					

(I): Se necesita colocar previamente un asidero con una longitud mínima de 600 mm (II): Se necesita colocar previamente un asidero con una longitud mínima de 400 mm

						<b>.</b>	
Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Grifería de o				-	cabezales	de ducha y otros	
Grifos mono	mando y v	álvulas termostáticas		31709000		Aquacon Delabie rociador	89,90
18528820ML	0 8	Aquacon grifo mezclador	72,55			antivandálico mural, antical,	
	05-00	monomando de ducha, con maneta geróntológica, con				chorro orientable. Antirrotación.	
	1	limitador de temperatura y caudal				Latón cromado. 6 l/min	
31H9739		Aquacon Delabie termostato	221,70	3164000		Aquacon Delabie rociador mural	57,20
		Securitherm. Corte de agua				fijo antivandálico con 5 círculos	
	-	caliente o fría en caso de fallar				rociadores	
		una de ellas, para evitar shocks o escaldamientos. Temperatura		31646000		Ídem con rótula orientable M 1/2"	65,20
		regulable de 25° a 40°C, con tope				sin cabezal de ducha (Necesita	·
		de seguridad antiescaldamiento			-	cualquiera de los 3 siguientes)	
		mediante botón rojo, permite el		24000115			20.40
		choque térmico antilegionela.		3188CH5	1	Cabezal 5 círculos, Ø40, H1/2"	28,60
		Caudal 8 l/min					
31H9741		Aquacon Delabie termostato Securitouch: cuerpo y racores	239,90				
		siempre frios. Con 2 topes		31715000	A	Cabezal circular, Ø80, H1/2"	14,05
		antiescaldamiento: uno a 38°C					
		fácil de cambiar hasta 41°C, otro a					
		41°C no accesible. Caudal 8 l/min		31711000	<b>A</b>	Cabezal anticalcáreo gimnasios,	35,30
19648639001		Aquacon termostática empotrada	511,37			Ø 46mm, H1/2"	
	Contract of the Contract of th	con maneta gerontológica, con					
		embellecedor de Ø 135. Parte vista		250184406		Aquacon rociador antivandálico	59,85
19640010000	10 P	Parte empotrada para la	111,80			en latón cromado. Caudal 9 l/min	
		referencia 19648639001. Con	•				
	@ O	llave de corte		19652520100		Aquacon toma de agua DN 15	28,30
Válvulas tan				17032320100	6	Aquacon toma ac agaa bit 13	20,30
31790000	ipoi izauas	mezcladoras para ducha  Aguacon Delabie válvula de ducha	40E 00		0		
31790000		,	195,00				
	0 30	temporizada mezcladora adosada,			nporizadas	de un agua para ducha	
		M3/4", sin llaves ni codos de		31747800	40	Aquacon Delabie Soft válvula de	63,00
		conexión, latón cromado.				ducha temporizada de un agua,	
		Temporización ~30 s. Caudal				adosada, entrada y salida	
		regulable, prerregulado: 12 l/min				vertical. Pulsación suave.	
31836020	#120TTT	Codo con llave de corte, regulable,	39,30			Caudal 9 l/min	
		M 1/2" x H 3/4, L: 31 mm		31748800	_4	Ídem al anterior pero entrada	63,35
31838020	050	Codo sin llave de corte, no	28,60		6	horizontal y salida vertical.	
		regulable, M 1/2"x H 3/4, L:25 mm				Pulsación suave	
31790006	<u></u>	Aquacon Delabie conjunto de	385,00				
	Jan 1	ducha mural con válvula	,	31870780	<b>&gt;</b>	Aquacon Delabie conjunto de	179,60
		temporizada mezcladora adosada				ducha con válvula temporizada de	,00
	· ·	de 3/4", temporización ~30 s.				un agua, vista, con rociador	
		Rociador antivandálico con caudal			]		
		6 l/min, tubo adosado con				mural fijo antivandálico	
	2	quebranto y abrazaderas,			4		
		2 codos con llaves de corte M1/2"		31747801	7	Aquacon Delabie conjunto de	216,70
		x H 3/4" regulables				ducha con válvula temporizada de	
31790008		Ídem con codos sin llave de corte	355,00		1	un agua, vista, con rociador	
31790427		Aquacon Delabie válvula de ducha	265,00			mural de rótula orientable	
	1 65	temporizada mezcladora			de		
	100	empotrada. Con cerco de empotramiento y placa de acero		31749428		Aquacon Delabie válvula de ducha	98,55
		satinado de 160 x 160 mm.			460	temporizada de un agua,	
		Válvulas antirretrono y filtros				empotrada, con escudo de acero	
		integrados. Descarga 30 s. Caudal				inox 130 mm	
	<u> </u>	regulable, prerregulado: 12 l/min		.] [	<u> </u>		

Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Duchas elect	trónicas			Teleduchas v	, sonortes	para teleduchas	
31452565	cromeas	Aquacon Delabie Infra ducha con	428,90	56130640	soportes	Aguacon teleducha manual	127,63
31132303		detector empotrado, conexión a	120,70	30130040		adaptada con palanca de	127,03
	120	red, accionamiento por detección					
	•	de presencia, electroválvula de				accionamiento y cierre, con 5 círculos rociadores	
						5 Circulos rociadores	
		1/2". Temporización regulable					
		30 - 60 s. Transformador 230/12V.					
		No incluye rociador		-			
31452150		ldem detector transmuro,	397,90	455110604100		Teleducha de tres posiciones,	14,40
		de 150 mm. Conexión a red				anticalcárea, cromo	
31452365		Aquacon Delabie Infra ducha	609,95		u .		
	(e) (f)	colectiva, funcionamiento por		455101B40100		Flexo para teleducha de acero	9,55
		barrera de infrarrojos, detector				inox de 1,5 m, cromo	
		empotrado, electroválvula 3/4".					
		De 2 a 5 duchas. Distancia					
		máxima 6 m. Conexión a red		455110600100		Conjunto teleducha, barra y flexo	31,90
Válvulas me	zcladoras t	termostáticas colectivas con	válvulas	10011000100	9	de 1,5 m, teleducha anticalcárea	0.,,,
		Temperatura 35° - 45°)	ratratas		/	de 3 posiciones y jabonera	
31731002	y riteros (	Aquacon Delabie válvula	516,95		IJ	ac o posiciones y jasonera	
31731002	<b>T</b>	mezcladora termostática Premix	310,73		1\		
		Confort, medida 3/4".					
		Caudal 55 l/min a 3 bar.			( Table )		
		Para 6 duchas. Preparada para					
				24540440		A	27.50
		choques térmicos antilegionela		31510110		Aquacon soporte para teleducha,	27,50
31731003		Ídem, medida 1".	842,65			se puede fijar sobre barras de	
		Caudal 90 l/min a 3 bar.			بسالين	Ø32 ya instaladas.	
		Para 11 duchas				Acabado en nylon blanco	
31731004		Ídem, medida 1 1/4".	1.137,30				
		Caudal 140 l/min a 3 bar.					
		Para 22 duchas		31840		Aquacon soporte mural orientable	24,70
31731005		Ídem, medida 1 1/2".	1.525,05			de ducha, cromo brillo	
		Caudal 190 l/min a 3 bar.					
		Para 40 duchas					
31730802.2P	ulli illu	Aquacon llaves de escuadra,	130,70				
		2 llaves, cromo, 1 azul + 1 rojo,		455110681100		Soporte mural para teleducha	12,75
	##	H3/4" - H3/4"			I		
31730803.2P		Ídem, pero H3/4"-H1"	143,75				
			,	Válvula depr	esora para	a ducha	
				31880		Aquacon Delabie válvula	35,85
31730804.2P		Ídem pero H1"-H1 1/4"	182,20		1	depresora para el vaciado y	
					1	evacuación del agua del flexo y	
						del rociador de la ducha.	
31792220		Aquacon termostática empotrada	411,80			Entrada H 1/2" con filtros para	
	Co	Premix Confort, con caja estanca.				conectar a la grifería.	
		M3/4". Caudal 35 l/min a 3 bar				Salida M 1/2".	
						Más información en página 86	

# **≋aquacontrol**



Accesorios de Baño

Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Accesorios p	ara cuart	os de baño		Toalleros			
Perchas				13920122		Toallero barra de acero inox AISI	35,20
13920120		Percha recta de acero inox AISI	18,43		ب	304, satinado.	
		304, satinada.				Medidas 290 x 85 mm	
		Medidas 85 x 90 mm		13920122B		Ídem brillo	35,20
13920120B		Ídem brillo	18,43				
				13920122BL		Ídem acero pintado blanco	20,11
13920120BL		Ídem acero pintado blanco	9,40				
				13920123		Toallero barra de acero inox AISI	37,65
13920138	_	Percha recta doble de acero inox	37,22		ىــــــ	304, satinado.	
		AISI 304, satinada.				Medidas 430 x 85 mm	
		Medidas 90 x 80 mm		13920123B		Ídem brillo	37,65
13920138B		Ídem brillo	37,22				
				13920123BL		Ídem acero pintado blanco	21,25
13920138BL		Ídem acero pintado blanco	19,69	-			
		·	•	13920150		Toallero barra de acero inox AISI	40,45
13920121		Percha curva de acero inox AISI	22,52		ئع	304, satinado.	,
		304, satinada.	,			Medidas 550 x 85 mm	
	6	Medidas 75 x 85 mm		13920150B		Ídem brillo	40,45
13920121B		Ídem brillo	22,52	-			.0, .0
137201215		idem britto	22,32	13920150BL		Ídem acero pintado blanco	25,78
13920121BL		(dom acoro pintado blanco	10,71	1372013002		idem acero pintado bianco	23,70
13920121BL		ldem acero pintado blanco	10,71	43030434		Taallana hidá da aasya isay AICI	22.20
42020427		(1		13920126		Toallero bidé de acero inox AISI	33,29
13920137	0 0	idem pero doble, satinada,	62,37			304, satinado.	
		medidas 75 x 85 x 109 mm		40000404B		Medidas 160 x 85 mm	
		(1, 1, 1)		13920126B		Ídem brillo	33,29
13920137B		ldem brillo	62,37				
				13920126BL		Ídem acero pintado blanco	16,17
13920137BL		Ídem acero pintado blanco	36,38				
				13920135		Toallero repisa de acero inox AISI	102,95
407340\$		Percha sencilla de acero inox AISI 304, satinado, medidas 42 mm	11,15			304, satinado.	
	W T	304, Satinado, medidas 42 mm				Medidas 500 x 290 mm	
				13920135B		Ídem brillo	102,95
407340B		Ídem brillo	12,10				
				13920135BL		Ídem acero pintado blanco	62,42
407345S		Percha doble de acero inox AISI	13,05				
		304, acero inox satinado, medidas 42 mm		13920101	<u>}                                    </u>	Toallero repisa de acero inox AISI	105,68
		medidas 42 mm				304, satinado.	
407345B		Ídem brillo	14,40			Medidas 600 x 290 mm	
				13920101B		Ídem brillo	105,68
400751		Percha robusta de acero inox AISI	25,60	13920101BL		Ídem acero pintado blanco	56,33
		304, satinado					
				13920136		Ídem con barra, de acero inox	111,46
31610	<b>@</b> g)	Percha de acero inox AISI 304,	8,35			AISI 304, satinado,	
	46	brillo,Ø 55 mm				Medidas 500 x 290 x 110 mm	
31612	and the same	Ídem doble, medidas	14,05	13920136B		Ídem brillo	111,46
		200 x 43 mm					
31613	- Children	Ídem triple, medidas,	19,15	13920136BL		Ídem acero pintado blanco	66,73
	BO COO	300 x 43 mm					

Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
13920102	<b>&gt;</b>	Ídem, medidas 600 x 290 x 110 mm	114,56	13920141	11	Ídem, doble reserva, de acero	67,83
					ע	inox AISI 304, satinado. Medidas 220 x 85 mm	
13920102B		Ídem brillo	114,56	13920141B		Ídem brillo	67,83
13920102BL		Ídem acero pintado blanco	61,06	13920141BL		Ídem acero pintado blanco	36,12
316635		Toallero de anilla, tubo de Ø 5 mm, diámetro exterior 180 mm, acabado latón cromado y	22,85	407402S	<b>=</b> 7	Aquacon portarrollos de acero	27,45
316830	66	acero inox brillo Toallero simple, tubo de Ø 12 mm y barra de 400 mm, acabado	24,50			Empotrado, 159 x 159 mm	
		brillo		407402B		ídem brillo	28,40
arras de du	ucha de ac	ero inox AISI 304 y cortinas					
314359	/	Barra para cortina que se puede cortar a medida, fijaciones	67,15	407402HS		Ídem satinado, con tapa medidas 159 x 159 mm	37,70
	1	ocultas, Ø 20 mm, longitud 2000 mm, acabado brillo		407402HB		Ídem brillo	41,85
31359	/	Barra para cortina ajustable por rotación del tubo, de 800-1400 mm	54,10	407402HSSM		Adosado, satinado con tapa, medidas 159 x 159 mm	60,00
		Ø 20 mm, acabado brillo		407402HBSM		Ídem brillo	60,95
312393		Codo para barra de ducha, sistema de montaje por presión, para tubo	19,45	407402SSM		Adosado, satinado, 159 x 159 mm	58,60
	ł	de Ø 20mm, medidas 150 x 150 mm		407402BSM		Ídem brillo	60,00
312392		Juego de bridas para dos tubos de Ø 20 (Ø 18 x 60 mm)	27,65	400031		Aquacon portarrollos doble empotrado, antivandálico,	135,85
312400		Tubo para cortina de 1000 mm, Ø 20 mm, acabado brillo	19,40	400000		satinado, 152 x 305 mm, con llave seguridad	02.05
311382	<b>4</b>	Cortina de ducha de PVC blanco	14,60	400030		ldem pero adosado	93,05
311302		con 12 sujeciones en plástico  Medidas 2000 x 1800 mm	14,00	31566TER		Aquacon portarrollos adosado, acabado brillo. Medidas 134 x 85 x 100 mm	13,90
311384		ídem pero con 11 sujeciones, de 2000 x 1600 mm	17,10	652050157	3	Aquacon portarrollos doble sin tapa, fabricado en latón.	73,30
ortarrollos						Medidas 245 x 45 x 90 mm	
13920129	•	Portarrollos de acero inox AISI	24,20	Escobilleros	de acero	inox AISI 304	
		304, sin tapa, satinado. Medidas 160 x 85 mm		13920134		Escobillero satinado y vaso de cristal. Medidas 130 x 125 mm	43,50
13920129B		Ídem brillo	24,20				
13920129BL		Ídem acero pintado blanco	16,28	13920134B		Ídem brillo	43,50
13920127	<u></u>	fdem pero de acero inox AISI 304, con tapa, satinado, 135 x 150 mm	23,55	13920134BL		Ídem acero pintado blanco	28,56
13920127B		Ídem brillo	23,55				
13920127BL		Ídem acero pintado blanco	18,55	13920154	]	ídem suelo-pared, satinado,	62,90
13920128	J	Portarrollos de reserva, de acero inox AISI 304 satinado, 160 x 85 mm	23,75			Ø90 x 350 mm	
13920128B		Ídem brillo	23,75	13920154B		ídem brillo	62,90
13920128BL		Ídem acero pintado blanco	16,59				

		B				B	
Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Jaboneras	·	.,		400326		Dispensador de jabón satinado,	158,20
13920148	مرر	Jabonera de rejilla en acero inox	48,93		4.	empotrado 1,5 l. Con válvula para todo tipo de jabón y ventana	
	1	AISI 304, satinada.				irrompible para indicación de	
		Medidas 200 x 100 x 30 mm				carga. Apertura en pared para	
13920148B		Ídem brillo	48,93			empotrar: 230 x 125 x 110 mm	
13920131		Jabonera de acero inox AISI 304	37,28	400345		Dispensador de jabón mural	51,20
		satinado y cristal.				horizontal, satinado, adosado 1,2 l	
		Medidas 105 x 95 mm					
13920131B		Ídem brillo	37,28	400347		Dispensador de jabón mural	53,50
13920131BL		Ídem acero pintado blanco	18,06			vertical, satinado, adosado, 1,2 l	
13920162		Jabonera de acero inox AISI 304,	59,22	Compactos p	para empo	trar de acero inox AISI 304	
		satinada.		406457		Dispensador compacto empotrado	239,60
		Medidas 130 x 50 x 115 mm				de toallas. Apertura en pared para	
13920162B		Ídem brillo	59,22			empotrar: 290 x 400 x 110 mm. Capacidad: 350 toallas en C ó 475	
Dispensador	es de jabó	n				en Z	
31729008		Dispensador de jabón, caño recto	93,50	4064623		Dispensador compacto empotrado	351,75
		L= 80 mm, depósito 1 l.				de toallas, con capacidad 350	
	1	Cuerpo y pulsador de latón			7	toallas en C ó 475 en Z y con	
		cromado. Llenado por arriba/abajo				papelera de capacidad 8,4 l.	
31729508		Ídem pero depósito de 0,5 l	93,50		7	Apertura en pared para empotrar	
		ļ,i		407.177		324 x 673 x 1822 mm	405.05
31729012		ldem pero con caño curvo y depósito de 1 l	98,10	406467		idem, para 600 toallas en C u 800 en Z y papelera de 18,9 L. Apertura	495,95
31729512	181	Ídem pero depósito de 0,5 l	98,10			para empotrar 1359 x 292 x 102 mm	
31729108		Ídem con tubo de nylon de 120 cm	93,50	176000051	-	Dispensador compacto empotrado	1.557,50
		para depósito alejado del dispensador				con dispensador de toallas (400 - 600), secamanos electrónico y	
31729150		Dispensador de jabón para	105,75		1	papelera extraible (15 l), ocultos.	
		depósito a distancia, transmuro				Acero inox AISI 304, satinado. Dos	
		150 mm. Pulsador latón cromado			<b>S</b>	cerraduras de seguridad para abrir	
		y tubo de nylon 6/8 mm.				el portón frontal. Apertura en pared: 1385 x 350 mm	
		L = 1,20 m		176000059		Ídem con dispensador de jabón	1.627,50
31729900		Soporte mural para depósito de	60,45	Secamanos			-
		jabón, con correa de sujeción		21451000		Secamanos con funcionamiento por	265,20
						sensor electrónico, carcasa en	
400332		Dispensador de jabón de	55,35		-	acero inox AISI 304, potencia	
	<b>A</b>	encimera, satinado y depósito de			1	2.500 W. Salida de aire por tobera	
		plástico.				orientable. Acabado Satinado	
		Capacidad 1 l. Caño 102 mm		21431000		Secamanos con funcionamiento	156,35
400332C	<u> </u>	Ídem con depósito de 0,6 l	55,35			por sensor electrónico con	•
400332D		Depósito de 1 l, caño 152 mm	62,10			carcasa en aluminio inyectado,	
						epoxi blanco, potencia 2.000 W	
400332CD		Ídem con depósito de 0,6 l	61,40	Cambiabébé	S		
31510580	100	Dispensador de jabón, de acero	91,75	310AY10000	(500)	Cambiabebés horizontal,	426,85
		inox AISI 304. Antivandálico con			KI III	fabricado en polietileno de alta	
		llave, accionamiento mediante			1484	densidad antibacteriano, blanco,	
	(	suave presión. Antiblocaje.				medidas 406 x 870 x 457	
		Capacidad 1 l. Acabado brillo		409013		Cambiabebés empotrado	2.589,20
						horizontal, fabricado en acero	
31510582		Ídem satinado	91,75			inox AISI 304 y plástico, medidas	
31510581		Ídem epoxy blanco	79,95		1	860 x 650 x 450 mm	

# **≋aquacontrol**



SALAS DE PROFESIONALES

## LAVADO Y DESINFECCIÓN DE CUÑAS

#### **DESINFECTACUÑAS**



Desinfectador de cuñas, carga superior Cierre automático o manual Soportes, estanterías y cuñas

### **LAVACUÑAS**



Lavacuñas Empotrados o adosados Con cubeta soldada o estampada Grifería manual. temporizada o fluxor

Pág. 62

Pág. 63

### **LAVABOS DE CIRUJANOS**

#### **LAVABOS**



Aquacon lavabos de cirujano de acero inox AISI 304 Con peto alto

Aquacon lavabos de cirujano de acero inox AISI 304 Con peto bajo

Pág. 64

Pág. 64





Aquacon griferías electrónicas Un agua o mezcladoras



Aquacon griferías termostáticas



Aquacon griferías monomando murales



Aquacon griferías temporizadas murales



Aquacon griferías de accionamiento con la rodilla o con el pie



Aquacon accesorios Dosificadores de jabón

Pág. 65

Pág. 65

Pág. 65

Pág. 66

Pág. 66

Sistemas de esterilización

Pág. 65 y 66

### BAÑOS DE BEBÉ Y CUBETA DE ESCAYOLA

BAÑOS DE BEBÉ

CUBETA DE ESCAYOLA

**GRIFE**RÍAS



Aquacon baño de bebé de acero inox AISI 304

Aquacon baño de bebé

de Corian Dupont



Aquacon cubeta de escayola de acero inox **AISI 304** 



Aquacon griferías con caño extraible



Aquacon griferías monomando con caño giratorio o caños altos



Aquacon griferías termostáticas

Pág. 67

Pág. 67

Pág. 67

Pág. 67

Pág. 67

Pág. 67

### **CONSULTAS EXTERNAS**

### **LAVABOS**

## **GRIFERÍAS**

### **SANITARIOS**

### **PSIQUIATRÍA GRIFERÍAS**

### **ACCESORIOS**



Aquacon lavabos y lavamanos Encastrados o murales De acero inox AISI 304. porcelana, Corian Dupont o acero vitrificado

Pág. 68



Aquacon griferías hospitalarias

Pág. 68



Aquacon compactos y

Pág. 69



sanitarios de acero inox AISI 306



Aquacon griferías

Pág. 69







Aquacon accesorios Portarrollos, espejos, dosificadores de jabón temporizadas y perchas

Pág. 69

### **SALAS DE HIGIENE**

### **BAÑO GERIÁTRICO**



Aquacon paneles de lavado v carros de lavado



Aquacon bañeras geriátricas

# PASAMANOS Y OTROS



Aquacon pasamanos y protectores

Pág. 70

Aguacon lavabos higiénicos

Adosados Grifería de accionamiento con la rodilla o electrónica

Pág. 71

Pág. 71

Pág. 72

Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Γ	Descripción del producto	P.V.P. €











Aquacon desinfectacuñas fabricado en acero inox. Puesta en marcha y selección de programas mediante accionamiento de los pedales o manual, según modelo.

• Carga superior de cuñas y de botellas de orina, lo que permite facilidad de vertido de los desechos.

Dispone de desinfección regular para evitar infecciones nosocomiales.

Dispone de tres ciclos, que pueden ser adaptados o personalizados:

- 1- Eliminación de materias mediante agua fría a 4 bares. Expulsa las materias (deposiciones, orinas y papeles) hacia la evacuación.
- 2- Limpieza de utensilios mediante agua caliente a 4 bares. Es posible añadir automáticamente un detergente desincrustante o desincrustante solo.
- 3- Desinfección térmica. Los utensilios sufren una desinfección térmica (vapor) según una bandeja de desinfección, yendo de 85° a 90° durante un minuto. El vapor es creado por un generador incorporado a la máquina. No es necesario desinfección química.

Secado de utensilios al abrirse la puerta automáticamente para eliminación del vapor interior.

Medidas exteriores: 600 x 610 x 900 mm. Medidas de la cuba: 400 x 500 x 350 mm.

Tensión: 230 V 2P+T - 50 Hz (Monofásica). Posibilidad de conexión trifásica. Protección: 20 A. Potencia del generador: 3,7 kW. Potencia del sobrepresor: 1,4 kW Número de inyectores: 12 Uds con 4 Uds rotativos inferiores y 8 Uds en paredes para garantizar una limpieza total.

Gran capacidad de lavado gracias a su cuba interior (400 x 500 x 350 mm). Con posibilidad de múltiples combinaciones de carga, ejemplos: 6 botellas de orina, 3 cuñas, 1 cuña + 2 botellas de orina + 1 tapa, asientos de WC, etc. Combinaciones de cuñas, orinales, botellas de orina, cubos, tarros, cubetas, vasos graduados, asientos WC, etc. Posibilidad de utilización como vertedero gracias a su carga superior. Patas para facilitar la limpieza inferior.

Fabricado en la Unión Europea. Cumple la directiva Europea 93/42/CEE (CEO197) y la Norma: ISO 15883-3. Ciclo de desinfección validado por el instituto Pasteur.

Desinfectado	ores de cuña	as a suelo		Estanterías,	cuñas y b	otellas de orina	
324ALB04	a a	Aquacon desinfectacuñas de apertura y cierre automático. ncluye de serie el soporte	8.300,00	324AEGM		Estantería compacta para cuñas y botellas de orina	515,40
	J. Ser. C	universal para 1 cuña, 2 botellas de orina y una tapa de cuña		324AEU22	30	Estantería en acero inox AISI 304 brillo: 22 botellas de orina, soporte inferior para la opción de escurridor	380,80
324ALB03	AV	dem al anterior pero de apertura	7.450,00			medidas 930 x 500 x 350 mm	
	y cierre manual		324AEU14		idem pero para 14 botellas de orina, medidas 630 x 500 x 350 mm	321,35	
Soportes pai	ra lavacuñas	<u> </u>		324AEB9		Ídem pero para 9 cuñas, medidas 930 x 500 x 620 mm	363,80
3243080300	rtes para lavacuñas Soporte para desinfectar hasta 6 botellas de orina a la vez	436,60	324AEB6		Ídem pero para 6 cuñas, medidas 630 x 500 x 620 mm	308,05	
	- PH. H-1			324AEE09		Escurridor para estantería de	203,75
3243080310	4.44.4	oporte multifunción para cuñas y ootellas de orina	157,65			930 mm, de acero inox AISI 304, medidas 910 x 500 x 15 mm	
3243080320	→ <u>+</u> +	Soporte para cuñas especiales	306,80	324AEE06		Ídem pero para estanterías de 630 mm, medidas 610 x 500 x 15 mm	169,80
	A	para niños		324ABL		Cuña de plástico	15,65
	- Will			324AUHB		Botella de orina	7,90
3243080360	шнипп	oporte especial para desinfección de 3 cuñas	424,45	324ADBL		Detergente sin espuma desincrustante, agente humectante sin olor, norma ISO/SDIS 11014, 20 l	184,35

NOTA: Disponibles más soportes y accesorios para el desinfectacuñas

Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	
						-







Aquacon lavacuñas hospitalarios para montaje empotrado o adosado fabricados en acero inox AISI 304 o AISI 316, acabado satinado.

#### Constan de :

- Grifería o fluxor para limpieza de la cuña y de la cuba.
- Dos difusores orientables y regulables, uno en la parte frontal y otro en la superior del interior de la cubeta, para el lavado de la cuña y de la cubeta.
- Frontal en acero inox AISI 304.
- Con cubeta interior embutida sin aristas ni rincones, fabricada en acero hospitalario AISI 316, desagüe vertical Ø 75 mm, con toma de tierra, o con cubeta soldada con sifón incorporado, en acero inox AISI 304 y desagüe de  $\emptyset$  75 mm.
- Puerta frontal con tirador y junta de estanqueidad, para evitar fugas de agua y de olores, y con soporte universal para cuñas.
- Cercos fabricados en hierro electro cincado, con pestañas laterales para fijar en tabiquería ligera u obra de fábrica.
- Anclaje mediante 2 tornillos métricos 4 x 10 inox Din 7985 en la parte inferior.
- Certificados y homologados CE.

trados		Lavacuñas a	dosados		
ada de acero inox AISI 304 y sifón		Con cubeta	soldada de	e acero inox AISI 304 y sifón	
Con dos grifos manuales de 1/2"	498,85	345507		Con dos grifos manuales de 1/2"	652,45
con distintivos de agua fría y de				con distintivos de agua fría y de	
agua caliente.				agua caliente.	
Medidas 660 x 390 x 300 mm				Medidas 660 x 390 x 300 mm	
Ídem, con 2 grifos temporizados	548,00	345508		Ídem, con 2 grifos temporizados	708,75
de 1/2", con distintivos de agua				de 1/2", con distintivos de agua	
fría y de agua caliente				fría y de agua caliente	
Ídem, con un grifo temporizado	606,00	Con cubeta	estampada	a de acero inox AISI 316 y sir	n sifón
de 1/2" y fluxor de 3/4"		345907		Con dos grifos manuales de 1/2"	655,85
				con distintivos de agua fría y de	
mpada de acero inox AISI 316 y sin	sifón			agua caliente.	
Con dos grifos manuales de 1/2",	505,20			Medidas 660 x 390 x 260 mm	
distintivos de agua fría y de agua		Soportes pa	ra cuñas		
caliente. Medidas 660 x 390 x 260 mm		3435278		Aquacon soporte para cuña y	50,15
Ídem, con 2 grifos temporizados	551,35			botella de orina, fabricado en	
de 1/2", con distintivos de agua				acero inox AISI 304	
fría y de agua caliente		NOTAS:			
Ídem, pero con un grifo	595,25	11		•	AICL 244
temporizado de 1/2" y fluxor de		11 '		•	
3/4"		1			
	con distintivos de agua fría y de agua caliente.  Medidas 660 x 390 x 300 mm  Ídem, con 2 grifos temporizados de 1/2", con distintivos de agua fría y de agua caliente  Ídem, con un grifo temporizado de 1/2" y fluxor de 3/4"  mpada de acero inox AISI 316 y sin  Con dos grifos manuales de 1/2", distintivos de agua fría y de agua caliente. Medidas 660 x 390 x 260 mm  Ídem, con 2 grifos temporizados de 1/2", con distintivos de agua fría y de agua caliente  Ídem, pero con un grifo temporizado de 1/2" y fluxor de	Con dos grifos manuales de 1/2" con distintivos de agua fría y de agua caliente.  Medidas 660 x 390 x 300 mm  Ídem, con 2 grifos temporizados de 1/2", con distintivos de agua fría y de agua caliente  Ídem, con un grifo temporizado de 1/2" y fluxor de 3/4"  Tonpada de acero inox AISI 316 y sin sifón  Con dos grifos manuales de 1/2", distintivos de agua fría y de agua caliente. Medidas 660 x 390 x 260 mm  Ídem, con 2 grifos temporizados de 1/2", con distintivos de agua fría y de agua caliente. Medidas 660 x 390 x 260 mm  Ídem, con 2 grifos temporizados de 1/2", con distintivos de agua fría y de agua caliente  Ídem, pero con un grifo 595,25  temporizado de 1/2" y fluxor de	Con cubeta Con dos grifos manuales de 1/2" con distintivos de agua fría y de agua caliente. Medidas 660 x 390 x 300 mm  Ídem, con 2 grifos temporizados de 1/2", con distintivos de agua fría y de agua caliente Ídem, con un grifo temporizado de 1/2" y fluxor de 3/4"  Con cubeta 345508  Con cubeta 345508  Con cubeta 345508  Con cubeta 345508  Con cubeta 345907   Con cubeta soldada de Con cubeta soldada de Con cubeta soldada de Con dos grifos manuales de 1/2" 498,85 con distintivos de agua fría y de agua caliente.  Medidas 660 x 390 x 300 mm  Ídem, con 2 grifos temporizados de 1/2", con distintivos de agua fría y de agua caliente  Ídem, con un grifo temporizado de 1/2" y fluxor de 3/4"  Ton dos grifos manuales de 1/2", distintivos de agua fría y de agua caliente. Medidas 660 x 390 x 260 mm  Ídem, con 2 grifos temporizados de 1/2", con distintivos de agua fría y de agua caliente. Medidas 660 x 390 x 260 mm  Ídem, con 2 grifos temporizados de 1/2", con distintivos de agua fría y de agua caliente  Ídem, pero con un grifo temporizado de 1/2" y fluxor de  Ton cubeta soldada de 345507  Con cubeta estampada 345907  Soportes para cuñas 3435278  NOTAS:  Se pueden fabricar modelo se puede suministrar modelo se puede combinar el acerc	Con cubeta soldada de acero inox AISI 304 y sifón  Con dos grifos manuales de 1/2" con distintivos de agua fría y de agua caliente.  Medidas 660 x 390 x 300 mm  Idem, con 2 grifos temporizados de 1/2", con distintivos de agua fría y de agua caliente  Idem, con un grifo temporizado de 1/2" y fluxor de 3/4"  Con cubeta soldada de acero inox AISI 304 y sifón  345507  Con dos grifos manuales de 1/2" con distintivos de agua fría y de agua caliente.  Medidas 660 x 390 x 300 mm  Idem, con 2 grifos temporizados de 1/2", con distintivos de agua fría y de agua caliente  Con cubeta estampada de acero inox AISI 316 y sir 345907  Con dos grifos manuales de 1/2" con distintivos de agua fría y de agua caliente.  Medidas 660 x 390 x 260 mm  Con dos grifos manuales de 1/2" con distintivos de agua fría y de agua caliente.  Medidas 660 x 390 x 260 mm  Soportes para cuñas  3435278  Aquacon soporte para cuña y botella de orina, fabricado en acero inox AISI 304  NOTAS:  Se pueden fabricar modelos a medida o especiales.  Se pueden suministrar modelos integramente fabricados en acero. Se puede combinar el acero inox con otros materiales como el Assertadores de combinar el acero inox con otros materiales como el Assertadores de combinar el acero inox con otros materiales como el Assertadores de combinar el acero inox con otros materiales como el Assertadores de combinar el acero inox con otros materiales como el Assertadores de combinar el acero inox con otros materiales como el Assertadores de combinar el acero inox con otros materiales como el Assertadores de combinar el acero inox con otros materiales como el Assertadores de combinar el acero inox con otros materiales como el Assertadores de combinar el acero inox con otros materiales como el Assertadores de combinar el acero inox con otros materiales como el Assertadores de combinar el acero inox con otros materiales como el Assertadores de combinar el acero inox con otros materiales como el Assertadores de combinar el acero inox con otros materiales como el Asertadores de combinar	

Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
	E	ijemplo de esquen	na de montaje		
	30 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0	M464 1300 mm		Lavabo de cirujanos, peto bajo 3 plazas - 17     Grifo electrónico mezclador - 31379ECM     Caja electrónica de control con transformad     Válvula mezcladora termostática - 31733016	lor incluido 12 V







Aquacon lavabos de cirujanos fabricados en acero inox 18/10 AISI 304 en acabado satinado.

- Espesor de la chapa: 1,5 mm.
- Interior redondeado para evitar la acumulación de la suciedad.
- Cantos romos.
- Colocación mural mediante colgador y tornillos laterales.
- Toma de tierra.
- Tirador frontal.

Lavabos de ciruja	ano con peto alto		Lavabos de ciruja	ano con peto bajo	
176170001P	De 1 plaza, longitud 750 mm, ancho 500 mm y altura 350 -365 mm.	1.155,00	176170001	De 1 plaza, longitud 750 mm, ancho 435 mm, altura 350-365 mm. Medidas del peto 15 x 100 mm	1.110,00
47/4700000	Medidas del peto 80 x 390 mm	4 (25 00	176170002	De 2 plazas, longitud 1500 mm, ancho 435 mm, altura 350-365 mm.	1.325,00
176170002P	De 2 plazas, longitud 1500 mm, ancho 500 mm y altura 350 -365 mm. Medidas del peto 80 x 390 mm	1.635,00	176170006	Medidas del peto 15 x 100 mm  De 3 plazas, longitud 2250 mm, ancho 435 mm, altura 350-365 mm.  Medidas del peto 15 x 100 mm	1.745,00
176170006P	De 3 plazas, longitud 2250 mm, ancho 500 mm y altura 350 -365 mm.	2.105,00	176170007	De 4 plazas, longitud 3000 mm, ancho 500 mm, altura 350-365 mm. Medidas del peto 150 x 100 mm	2.215,00
176170007P	Medidas del peto 80 x 390 mm  De 4 plazas, longitud 3000 mm, ancho 500 mm y	2.575,00	Accesorios 425550665	Aquacon válvula de desagüe 1 1/4" 40 mm con rejilla en latón cromado	17,00
	altura 350 -365 mm. Medidas del peto 80 x 390 mm		42192255	Aquacon sifón botella en latón cromado 1 1/4" tubo de 250 mm	19,95

NOTA: Se pueden fabricar otros modelos a medida y también en otros materiales

Referencia	Descripción del produc	to P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
riferías ele	ctrónicas murales un agua	3	Griforías t	ormostáti	cas murales	
red	ctionicas marates un ague		Electrónicas		cas murates	
3120804T2	Aquacon Delabie grifo elec	trónico 649,20	7314520	a bateria	Aquacon grifo mural termostático	588,05
<b>4</b>	a red con caño desmontab		7511520	-	electrónico por infrarrojos con	300,03
	L. 180, Ø 28. Suministrado			1	caño giratorio. Regulación manual	
	2 caños. Cuerpo y caño liso				de la temperatura.	
	interior. Descarga antilegio				Funcionamiento por batería	
	Adaptado para la utilizació				interna de 9V	
	filtro terminal. Caudal 5 l/		7314530		Ídem pero a red 230 V,	619,10
3120801T2	ídem, con caños desechable		7314330		transformador de 9V	019,10
312000112	hostaform reciclable, 15 ca		M 1		transformation de 9V	
31379ENC			Manuales	T	B.11: 16	250 50
313/9ENC	Aquacon Delabie Infra mur para fijación por detrás, 1		31H9719	-	Aquacon Delabie grifo termostático	352,50
€	L. 205/250, latón cromado	_		1	mural con caño L.180, Ø 28, desmontable para su desinfección.	
	descarga automática antile	gionela.			Manetas gerontológicas. Regulable	
	Caja electrónica individual	con			entre 18°C y 40°C. Tope	
	transformador 230/12V y	omno			antiescaldamiento. Desbloqueable	
	posibilidad de regular el ti de descarga y el alcance d				mediante un pin para el choque	
	sensor. Cuerpo y caño liso				térmico. Corte de agua caliente o	
	interior. Caudal regulable o	de 2 a			fría en caso de fallar una de ellas.	
	5 l/min, prerregulado a 3 l				Se suministra con 2 caños de	
31379DER	Idem pero fijación transmu				L.180, Ø 28, para no interrumpir	
31447500	Aquacon Delabie grifo mur empotrado 1 agua con plac	•			su uso al esterilizar el caño.	
9					Cuerpo y caño liso en el interior	
	acero inox y caño de latón					
	acero inox y caño de latón cromado. A red, transform		31H9718	2	Ídem, con caños desechables de	349,10
		ador	31H9718	*	Ídem, con caños desechables de hostaform reciclable, 15 caños	349,10
	cromado. A red, transform	ador de 2 a	31H9718			349,10
oatería	cromado. A red, transform. 230/12V. Caudal regulable	ador de 2 a		nurales m		
	cromado. A red, transform. 230/12V. Caudal regulable	ador de 2 a /min.			hostaform reciclable, 15 caños anuales, con caño girato Aquacon grifo termostático	orio
	cromado. A red, transform. 230/12V. Caudal regulable 5 l/min, prerregulado a 3 l	ador de 2 a /min.	Griferías n		hostaform reciclable, 15 caños  anuales, con caño girato  Aquacon grifo termostático  mural, protección contra	orio
	cromado. A red, transform. 230/12V. Caudal regulable 5 l/min, prerregulado a 3 l  Aquacon Delabie grifo elect	ador de 2 a /min.  crónico 464,25	Griferías n		hostaform reciclable, 15 caños  anuales, con caño girato  Aquacon grifo termostático  mural, protección contra quemaduras PA-IX 7136/IA caudal:	orio
	cromado. A red, transform 230/12V. Caudal regulable 5 l/min, prerregulado a 3 l  Aquacon Delabie grifo elect a baterías de 6V, electrovál	ador de 2 a /min.  trónico vula y po, 1	Griferías n		hostaform reciclable, 15 caños  anuales, con caño girato Aquacon grifo termostático mural, protección contra quemaduras PA-IX 7136/IA caudal: 12 l/min, a 3 bar. Cuerpo latón	orio
	cromado. A red, transform. 230/12V. Caudal regulable 5 l/min, prerregulado a 3 l  Aquacon Delabie grifo elect a baterías de 6V, electrovál electrónica dentro del cuer	ador de 2 a /min.  trónico 464,25  vula y po, 1 ble de 2	Griferías n		hostaform reciclable, 15 caños  anuales, con caño girato  Aquacon grifo termostático  mural, protección contra quemaduras PA-IX 7136/IA caudal:	orio
11443506	cromado. A red, transform. 230/12V. Caudal regulable 5 l/min, prerregulado a 3 l  Aquacon Delabie grifo elect a baterías de 6V, electrovál electrónica dentro del cuer agua. L 190. Caudal regulab	ador de 2 a /min.  crónico vula y po, 1 ole de 2 l/min	Griferías n		hostaform reciclable, 15 caños  anuales, con caño girato Aquacon grifo termostático mural, protección contra quemaduras PA-IX 7136/IA caudal: 12 l/min, a 3 bar. Cuerpo latón pobre en zinc (MS 63), maneta	orio
iferías elec	cromado. A red, transform 230/12V. Caudal regulable 5 l/min, prerregulado a 3 l  Aquacon Delabie grifo elect a baterías de 6V, electrovál electrónica dentro del cuer agua. L 190. Caudal regulat a 5 l/min, prerregulado a 3	ador de 2 a /min.  trónico 464,25  vula y po, 1 ble de 2 l/min  doras a red	Griferías n		hostaform reciclable, 15 caños  anuales, con caño girato Aquacon grifo termostático mural, protección contra quemaduras PA-IX 7136/IA caudal: 12 l/min, a 3 bar. Cuerpo latón pobre en zinc (MS 63), maneta gerontológica giratoria 90°, filtro	orio
31443506	cromado. A red, transform. 230/12V. Caudal regulable 5 l/min, prerregulado a 3 l  Aquacon Delabie grifo electrovál electrónica dentro del cuer agua. L 190. Caudal regulable a 5 l/min, prerregulado a 3  ctrónicas murales mezcla  Aquacon Delabie grifo electromotica dentro del cuer agua. L 190. Caudal regulable a 5 l/min, prerregulado a 3	ador de 2 a /min.  crónico 464,25  vula y po, 1 ble de 2  l/min  doras a red  trónico 661,95 ca	Griferías n		hostaform reciclable, 15 caños  anuales, con caño girato Aquacon grifo termostático mural, protección contra quemaduras PA-IX 7136/IA caudal: 12 l/min, a 3 bar. Cuerpo latón pobre en zinc (MS 63), maneta gerontológica giratoria 90°, filtro Cascade. Tope de seguridad antiescaldamientos a 38°, incluye posibilidad de bloqueo	orio
31443506	cromado. A red, transform 230/12V. Caudal regulable 5 l/min, prerregulado a 3 l  Aquacon Delabie grifo elect a baterías de 6V, electrovál electrónica dentro del cuer agua. L 190. Caudal regulat a 5 l/min, prerregulado a 3  ctrónicas murales mezcla  Aquacon Delabie grifo elect empotrado mezclador, plac acero inox, caño latón croi	ador de 2 a /min.  crónico 464,25 vula y po, 1 ble de 2 l/min doras a red trónico 661,95 ca mado,	Griferías n		anuales, con caño girato Aquacon grifo termostático mural, protección contra quemaduras PA-IX 7136/IA caudal: 12 l/min, a 3 bar. Cuerpo latón pobre en zinc (MS 63), maneta gerontológica giratoria 90°, filtro Cascade. Tope de seguridad antiescaldamientos a 38°, incluye posibilidad de bloqueo permanente a 38°C. Caño con	orio
31443506	cromado. A red, transform 230/12V. Caudal regulable 5 l/min, prerregulado a 3 l  Aquacon Delabie grifo elect a baterías de 6V, electrovál electrónica dentro del cuer agua. L 190. Caudal regulat a 5 l/min, prerregulado a 3  ctrónicas murales mezcla  Aquacon Delabie grifo elec empotrado mezclador, plac acero inox, caño latón cror a red (230V/12V). L.227/2	ador de 2 a //min.  crónico vula y po, 1 ble de 2 l/min doras a red trónico ca mado, 73.	Griferías n		hostaform reciclable, 15 caños  anuales, con caño girato Aquacon grifo termostático mural, protección contra quemaduras PA-IX 7136/IA caudal: 12 l/min, a 3 bar. Cuerpo latón pobre en zinc (MS 63), maneta gerontológica giratoria 90°, filtro Cascade. Tope de seguridad antiescaldamientos a 38°, incluye posibilidad de bloqueo permanente a 38°C. Caño con longitud 245 mm. Adecuado para	orio
31443506	cromado. A red, transform 230/12V. Caudal regulable 5 l/min, prerregulado a 3 l  Aquacon Delabie grifo elect a baterías de 6V, electrovál electrónica dentro del cuer agua. L 190. Caudal regulat a 5 l/min, prerregulado a 3  ctrónicas murales mezcla  Aquacon Delabie grifo elect empotrado mezclador, plac acero inox, caño latón croi	ador de 2 a //min.  crónico vula y po, 1 ble de 2 l/min doras a red trónico ca mado, 73.	Griferías n		anuales, con caño girato Aquacon grifo termostático mural, protección contra quemaduras PA-IX 7136/IA caudal: 12 l/min, a 3 bar. Cuerpo latón pobre en zinc (MS 63), maneta gerontológica giratoria 90°, filtro Cascade. Tope de seguridad antiescaldamientos a 38°, incluye posibilidad de bloqueo permanente a 38°C. Caño con	orio 663,30
31443506 Tiferías elec 11379ECM	cromado. A red, transform 230/12V. Caudal regulable 5 l/min, prerregulado a 3 l  Aquacon Delabie grifo elect a baterías de 6V, electrovál electrónica dentro del cuer agua. L 190. Caudal regulable a 5 l/min, prerregulado a 3  ctrónicas murales mezclad  Aquacon Delabie grifo elect empotrado mezclador, plad acero inox, caño latón croi a red (230V/12V). L.227/2  Caudal regulable de 2 a 5 l	ador de 2 a //min.  trónico vula y po, 1 ble de 2 l/min doras a red trónico ca mado, 73. l/min,	Griferías n 19608382202		hostaform reciclable, 15 caños  anuales, con caño girato Aquacon grifo termostático mural, protección contra quemaduras PA-IX 7136/IA caudal: 12 l/min, a 3 bar. Cuerpo latón pobre en zinc (MS 63), maneta gerontológica giratoria 90°, filtro Cascade. Tope de seguridad antiescaldamientos a 38°, incluye posibilidad de bloqueo permanente a 38°C. Caño con longitud 245 mm. Adecuado para desinfección térmica	orio 663,30
31443506 (=	cromado. A red, transform. 230/12V. Caudal regulable 5 l/min, prerregulado a 3 l  Aquacon Delabie grifo elect a baterías de 6V, electrovál electrónica dentro del cuer agua. L 190. Caudal regulable a 5 l/min, prerregulado a 3  Etrónicas murales mezcla  Aquacon Delabie grifo elect empotrado mezclador, plac acero inox, caño latón croi a red (230V/12V). L.227/2' Caudal regulable de 2 a 5 l prerregulado a 3 l/min.  Aquacon Infra, mural, trans pared máxima 130 mm, me	ador de 2 a /min.  crónico 464,25  vula y po, 1 ble de 2  l/min  doras a red  trónico 661,95 ca mado, 73.  l/min, muro 466,75  zclador,	Griferías n 19608382202		hostaform reciclable, 15 caños  anuales, con caño girato Aquacon grifo termostático mural, protección contra quemaduras PA-IX 7136/IA caudal: 12 l/min, a 3 bar. Cuerpo latón pobre en zinc (MS 63), maneta gerontológica giratoria 90°, filtro Cascade. Tope de seguridad antiescaldamientos a 38°, incluye posibilidad de bloqueo permanente a 38°C. Caño con longitud 245 mm. Adecuado para desinfección térmica Aquacon Delabie grifo de lavabo	orio 663,30
31443506 Tiferías elec 11379ECM	cromado. A red, transform. 230/12V. Caudal regulable 5 l/min, prerregulado a 3 l  Aquacon Delabie grifo elect a baterías de 6V, electrovál electrónica dentro del cuer agua. L 190. Caudal regulable a 5 l/min, prerregulado a 3  ctrónicas murales mezcla  Aquacon Delabie grifo elect empotrado mezclador, plac acero inox, caño latón cron a red (230V/12V). L.227/2: Caudal regulable de 2 a 5 prerregulado a 3 l/min.  Aquacon Infra, mural, trans pared máxima 130 mm, me L. 225/270, latón cromado,	ador de 2 a /min.  crónico 464,25  vula y po, 1 ble de 2 l/min  doras a red  trónico 661,95  ca mado, 73. l/min,  muro 466,75  zclador, a red,	Griferías n 19608382202		anuales, con caño girato Aquacon grifo termostático mural, protección contra quemaduras PA-IX 7136/IA caudal: 12 l/min, a 3 bar. Cuerpo latón pobre en zinc (MS 63), maneta gerontológica giratoria 90°, filtro Cascade. Tope de seguridad antiescaldamientos a 38°, incluye posibilidad de bloqueo permanente a 38°C. Caño con longitud 245 mm. Adecuado para desinfección térmica Aquacon Delabie grifo de lavabo monomando mural, con cuerpo y	orio 663,30
31443506 Tiferías elec 11379ECM	cromado. A red, transform. 230/12V. Caudal regulable 5 l/min, prerregulado a 3 l  Aquacon Delabie grifo elect a baterías de 6V, electrovál electrónica dentro del cuer agua. L 190. Caudal regulat a 5 l/min, prerregulado a 3  ctrónicas murales mezcla  Aquacon Delabie grifo elec empotrado mezclador, plac acero inox, caño latón cror a red (230V/12V). L.227/2: Caudal regulable de 2 a 5 l prerregulado a 3 l/min.  Aquacon Infra, mural, trans pared máxima 130 mm, me L. 225/270, latón cromado, con transformador 230/12V.	ador de 2 a /min.  crónico 464,25  vula y po, 1 ble de 2 l/min  doras a red  trónico 661,95  ca mado, 73. l/min,  muro 466,75  zclador, a red,	Griferías n 19608382202		hostaform reciclable, 15 caños  anuales, con caño girato Aquacon grifo termostático mural, protección contra quemaduras PA-IX 7136/IA caudal: 12 l/min, a 3 bar. Cuerpo latón pobre en zinc (MS 63), maneta gerontológica giratoria 90°, filtro Cascade. Tope de seguridad antiescaldamientos a 38°, incluye posibilidad de bloqueo permanente a 38°C. Caño con longitud 245 mm. Adecuado para desinfección térmica Aquacon Delabie grifo de lavabo monomando mural, con cuerpo y caño lisos, cuerpo siempre frío,	orio 663,30
31443506 Tiferías elec 11379ECM	cromado. A red, transform 230/12V. Caudal regulable 5 l/min, prerregulado a 3 l  Aquacon Delabie grifo elect a baterías de 6V, electrovál electrónica dentro del cuer agua. L 190. Caudal regulat a 5 l/min, prerregulado a 3  ctrónicas murales mezcla  Aquacon Delabie grifo elec empotrado mezclador, plad acero inox, caño latón cron a red (230V/12V). L.227/2  Caudal regulable de 2 a 5 l prerregulado a 3 l/min.  Aquacon Infra, mural, trans pared máxima 130 mm, me L. 225/270, latón cromado, con transformador 230/12V. regulable de 2 a 5 l/min,	ador de 2 a /min.  crónico 464,25  vula y po, 1 ble de 2 l/min  doras a red  trónico 661,95  ca mado, 73. l/min,  muro 466,75  zclador, a red,	Griferías n 19608382202		anuales, con caño girato Aquacon grifo termostático mural, protección contra quemaduras PA-IX 7136/IA caudal: 12 l/min, a 3 bar. Cuerpo latón pobre en zinc (MS 63), maneta gerontológica giratoria 90°, filtro Cascade. Tope de seguridad antiescaldamientos a 38°, incluye posibilidad de bloqueo permanente a 38°C. Caño con longitud 245 mm. Adecuado para desinfección térmica Aquacon Delabie grifo de lavabo monomando mural, con cuerpo y caño lisos, cuerpo siempre frío, maneta gerontológica 150 mm,	orio 663,30
iferías elec	cromado. A red, transform 230/12V. Caudal regulable 5 l/min, prerregulado a 3 l  Aquacon Delabie grifo elect a baterías de 6V, electrovál electrónica dentro del cuer agua. L 190. Caudal regulat a 5 l/min, prerregulado a 3  ctrónicas murales mezclat  Aquacon Delabie grifo elect empotrado mezclador, plad acero inox, caño latón cron a red (230V/12V). L.227/2  Caudal regulable de 2 a 5 l prerregulado a 3 l/min.  Aquacon Infra, mural, trans pared máxima 130 mm, me L. 225/270, latón cromado, con transformador 230/12V. regulable de 2 a 5 l/min, prerregulado a 3 l/min	ador de 2 a /min.  crónico 464,25  vula y po, 1 ble de 2 l/min  doras a red  trónico 661,95  ca mado, 73. l/min,  muro 466,75  zclador, a red,	Griferías n 19608382202		anuales, con caño girato Aquacon grifo termostático mural, protección contra quemaduras PA-IX 7136/IA caudal: 12 l/min, a 3 bar. Cuerpo latón pobre en zinc (MS 63), maneta gerontológica giratoria 90°, filtro Cascade. Tope de seguridad antiescaldamientos a 38°, incluye posibilidad de bloqueo permanente a 38°C. Caño con longitud 245 mm. Adecuado para desinfección térmica Aquacon Delabie grifo de lavabo monomando mural, con cuerpo y caño lisos, cuerpo siempre frío, maneta gerontológica 150 mm, caño giratorio, L. 200 mm.	orio 663,30
iferías elec	cromado. A red, transform 230/12V. Caudal regulable 5 l/min, prerregulado a 3 l  Aquacon Delabie grifo elect a baterías de 6V, electrovál electrónica dentro del cuer agua. L 190. Caudal regulat a 5 l/min, prerregulado a 3  ctrónicas murales mezclat  Aquacon Delabie grifo elect empotrado mezclador, plad acero inox, caño latón cron a red (230V/12V). L.227/2  Caudal regulable de 2 a 5 l prerregulado a 3 l/min.  Aquacon Infra, mural, trans pared máxima 130 mm, me L. 225/270, latón cromado, con transformador 230/12V. regulable de 2 a 5 l/min, prerregulado a 3 l/min	ador de 2 a /min.  crónico 464,25  vula y po, 1 ble de 2 l/min  doras a red  trónico 661,95  ca mado, 73. l/min,  muro 466,75  zclador, a red,	Griferías n 19608382202		anuales, con caño girato Aquacon grifo termostático mural, protección contra quemaduras PA-IX 7136/IA caudal: 12 l/min, a 3 bar. Cuerpo latón pobre en zinc (MS 63), maneta gerontológica giratoria 90°, filtro Cascade. Tope de seguridad antiescaldamientos a 38°, incluye posibilidad de bloqueo permanente a 38°C. Caño con longitud 245 mm. Adecuado para desinfección térmica Aquacon Delabie grifo de lavabo monomando mural, con cuerpo y caño lisos, cuerpo siempre frío, maneta gerontológica 150 mm, caño giratorio, L. 200 mm. Caudal 9 l/min. Sistema antiescaldamiento. Preparado	orio 663,30
iferías elec	cromado. A red, transform 230/12V. Caudal regulable 5 l/min, prerregulado a 3 l  Aquacon Delabie grifo elect a baterías de 6V, electrovál electrónica dentro del cuer agua. L 190. Caudal regulable a 5 l/min, prerregulado a 3  ctrónicas murales mezclad  Aquacon Delabie grifo elect empotrado mezclador, plad acero inox, caño latón croi a red (230V/12V). L.227/2  Caudal regulable de 2 a 5 l prerregulado a 3 l/min.  Aquacon Infra, mural, trans pared máxima 130 mm, me L. 225/270, latón cromado, con transformador 230/12V. regulable de 2 a 5 l/min, prerregulado a 3 l/min  nostáticas	ador de 2 a /min.  crónico vula y po, 1 ble de 2 l/min doras a red trónico ca mado, 73. l/min, muro zclador, a red, Caudal 117,60	Griferías n 19608382202		anuales, con caño girato Aquacon grifo termostático mural, protección contra quemaduras PA-IX 7136/IA caudal: 12 l/min, a 3 bar. Cuerpo latón pobre en zinc (MS 63), maneta gerontológica giratoria 90°, filtro Cascade. Tope de seguridad antiescaldamientos a 38°, incluye posibilidad de bloqueo permanente a 38°C. Caño con longitud 245 mm. Adecuado para desinfección térmica Aquacon Delabie grifo de lavabo monomando mural, con cuerpo y caño lisos, cuerpo siempre frío, maneta gerontológica 150 mm, caño giratorio, L. 200 mm. Caudal 9 l/min. Sistema antiescaldamiento. Preparado para tratamientos antilegionela	orio 663,30 221,25
riferías elec	cromado. A red, transform 230/12V. Caudal regulable 5 l/min, prerregulado a 3 l  Aquacon Delabie grifo elect a baterías de 6V, electrovál electrónica dentro del cuer agua. L 190. Caudal regulat a 5 l/min, prerregulado a 3  ctrónicas murales mezclad  Aquacon Delabie grifo elect empotrado mezclador, plad acero inox, caño latón cron a red (230V/12V). L.227/2' Caudal regulable de 2 a 5 l prerregulado a 3 l/min.  Aquacon Infra, mural, trans pared máxima 130 mm, me L. 225/270, latón cromado, con transformador 230/12V. regulable de 2 a 5 l/min, prerregulado a 3 l/min  nostáticas  Aquacon Delabie válvula mezcladora termostática,	ador de 2 a //min.  crónico vula y po, 1 ble de 2 l/min  doras a red  trónico ca mado, 73.  l/min, muro zclador, a red, Caudal  117,60 caudal	Griferías n 19608382202		anuales, con caño girato Aquacon grifo termostático mural, protección contra quemaduras PA-IX 7136/IA caudal: 12 l/min, a 3 bar. Cuerpo latón pobre en zinc (MS 63), maneta gerontológica giratoria 90°, filtro Cascade. Tope de seguridad antiescaldamientos a 38°, incluye posibilidad de bloqueo permanente a 38°C. Caño con longitud 245 mm. Adecuado para desinfección térmica Aquacon Delabie grifo de lavabo monomando mural, con cuerpo y caño lisos, cuerpo siempre frío, maneta gerontológica 150 mm, caño giratorio, L. 200 mm. Caudal 9 l/min. Sistema antiescaldamiento. Preparado para tratamientos antilegionela Aquacon grifo mural con maneta	orio 663,30 221,25
riferías elec 31379ECM	cromado. A red, transform 230/12V. Caudal regulable 5 l/min, prerregulado a 3 l  Aquacon Delabie grifo elect a baterías de 6V, electrovál electrónica dentro del cuer agua. L 190. Caudal regulable a 5 l/min, prerregulado a 3  ctrónicas murales mezclad  Aquacon Delabie grifo elect empotrado mezclador, plad acero inox, caño latón croi a red (230V/12V). L.227/2  Caudal regulable de 2 a 5 l prerregulado a 3 l/min.  Aquacon Infra, mural, trans pared máxima 130 mm, me L. 225/270, latón cromado, con transformador 230/12V. regulable de 2 a 5 l/min, prerregulado a 3 l/min  nostáticas  Aquacon Delabie válvula mezcladora termostática, d 19 l/min, M1/2", acabado	ador de 2 a //min.  crónico vula y po, 1 ble de 2 l/min  doras a red  trónico ca mado, 73.  l/min, muro zclador, a red, Caudal  117,60 caudal	Griferías n 19608382202		anuales, con caño girato Aquacon grifo termostático mural, protección contra quemaduras PA-IX 7136/IA caudal: 12 l/min, a 3 bar. Cuerpo latón pobre en zinc (MS 63), maneta gerontológica giratoria 90°, filtro Cascade. Tope de seguridad antiescaldamientos a 38°, incluye posibilidad de bloqueo permanente a 38°C. Caño con longitud 245 mm. Adecuado para desinfección térmica Aquacon Delabie grifo de lavabo monomando mural, con cuerpo y caño lisos, cuerpo siempre frío, maneta gerontológica 150 mm, caño giratorio, L. 200 mm. Caudal 9 l/min. Sistema antiescaldamiento. Preparado para tratamientos antilegionela Aquacon grifo mural con maneta gerontológica, 1 agua. Acabado	orio 663,30 221,25
Datería 31443506  Fiferías electros ele	cromado. A red, transform 230/12V. Caudal regulable 5 l/min, prerregulado a 3 l  Aquacon Delabie grifo elect a baterías de 6V, electrovál electrónica dentro del cuer agua. L 190. Caudal regulat a 5 l/min, prerregulado a 3  ctrónicas murales mezclad  Aquacon Delabie grifo elect empotrado mezclador, plad acero inox, caño latón cron a red (230V/12V). L.227/2' Caudal regulable de 2 a 5 l prerregulado a 3 l/min.  Aquacon Infra, mural, trans pared máxima 130 mm, me L. 225/270, latón cromado, con transformador 230/12V. regulable de 2 a 5 l/min, prerregulado a 3 l/min  nostáticas  Aquacon Delabie válvula mezcladora termostática,	ador de 2 a //min.  crónico vula y po, 1 ble de 2 l/min doras a red trónico ca mado, 73. l/min, muro zclador, a red, Caudal latón	Griferías n 19608382202		anuales, con caño girato Aquacon grifo termostático mural, protección contra quemaduras PA-IX 7136/IA caudal: 12 l/min, a 3 bar. Cuerpo latón pobre en zinc (MS 63), maneta gerontológica giratoria 90°, filtro Cascade. Tope de seguridad antiescaldamientos a 38°, incluye posibilidad de bloqueo permanente a 38°C. Caño con longitud 245 mm. Adecuado para desinfección térmica Aquacon Delabie grifo de lavabo monomando mural, con cuerpo y caño lisos, cuerpo siempre frío, maneta gerontológica 150 mm, caño giratorio, L. 200 mm. Caudal 9 l/min. Sistema antiescaldamiento. Preparado para tratamientos antilegionela Aquacon grifo mural con maneta	

				1		
Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
C :	•					
	emporiza	adas murales			e esterilización	
31746410		Aquacon Delabie grifo	84,55	31969024.2P	Aquacon adaptador para sust	
	w	temporizado mural de lavabo,			el aireador o rompechorros p	
		con palanca, un agua.			un conector rápido para filtro	0
		Caudal 3 l/min			esterilizador	
31292015.2P	0	Escudo embellecedor, 2 unidades	8,35			
	•			312TAPUC	Aquacon adaptador para grifo	
31822516		Aquacon alargadera 50 mm para	14,25		colocación de filtro esteriliza	
		grifo mural, latón cromado			Nota: No hace falta cambiarl	
	on accio	namientos con el pie o la	i rodilla		cada vez que se cambia el fil	
Caños				321AQ31F1S	Aquacon filtro - esterilizador	
311804T2	2	Aquacon Delabie caño	158,70		individual bacteriano absolut desechable para grifo.	0
	-	desmontable para su			Dispositivo sanitario para la	
		esterilización. Montaje en paneles			retención de partículas y	
		<20 mm. Longitud: 180 mm. Ø 60			microorganismos presentes e	n el
		mm. Fabricado en latón cromado			agua, con sello de la CE	
311801T2		Ídem, con caños desechables de	117,10		• Para utilización en el punto	)
		hostaform reciclable, 15 caños			final de la red de suministro	de
31947185		Aquacon Delabie caño mural	85,35		agua (griferías), y obtención	de
		transmuro, Ø 32,L. 185 mm.			agua de grado estéril.	
		caudal regulable de 2 a 5 l/min,			Filtro con carcasa de poliés	
		prerregulado a 3 l/min			la cual incorpora un aditivo o naturaleza bacteriostática	le
31947120		Aquacon caño mural para sujeción	61,75		(Reducción contaminación	
		por delante, Ø 32, L. 120 mm.			externa > 99,5%).	
		Caudal regulable de 2 a 5 l/min,			Longitud 7,2 cm excluyend	0
		prerregulado a 3 l/min			conexiones.	
Accionamien	tos				• Vida útil hasta 31 días	
31734100	65	Aquacon Delabie accionamiento	99,90	3400000	Caja registrable para alojami	ento <b>CONSULTAR</b>
		con la rodilla, 1 agua. Tubería			de sistema de filtrado, para l	JVGI,
		empotrada. Temporización ~ 9 s.			fabricada en acero inoxidable	AISI
		Caudal 6 l/min			304 acabado satinado. Incluye	2
31739102	,ež	Aquacon Delabie accionamiento	135,40		mecanismos para fijar reacta	ncia,
	IE.	con el pie mezclador temporizado			manguitos para conexión exte	erior
	4	(15 s). Caudal 15 l/min			y demás accesorios para fijac	ión
Accesorios					de filtros. Preparada para alo	jar
400360		Aquacon dosificador de jabón	265,20		filtros en su interior	
		electrónico por detección		34901	Sistema de esterilización	CONSULTAR
		fabricado en acero inox AISI 304.			mediante rayos UV, compues	
		Capacidad 1 l.			por 2 vasos portafiltros: 1 fil	
					fino de 20 μ y 1 filtro de carl	
5403016		Dosificador de jabón hospitalario	126,30		activo. Componentes del rea UV con equipo de filtrado	CLUI
	160 a. /	con maneta de apertura corta.			1 - Reactor UV	
		Acabado ABS.			2 - Toma de salida	
	Capacidad: 1.000 ml	Capacidad: 1.000 ml			3 - Toma de entrada	
					4 - Vasos portafiltros	
5403016L	1785	Ídem pero con maneta de	142,10		5 - Racor de conexión	
		apertura larga			6 - Placa soporte para fijació	n
					7 - Flexo inox	
	-				8 - Bridas abrazaderas del re	actor
					Para 3 grifos, 26 l/min	

Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Baño para bebés	5		Griferías pai	ra baño d	e bebé o cubeta de escayola	
			Con caño ex	traible		
			312597	0	Aquacon Delabie grifo	483,30
				1	hospitalario monomando, caño	
				1. *	extraible, altura 410 mm, L. 210,	
	A			1	accionamiento con maneta recta.	
					Cuerpo y caño lisos en el interior	
			312544	•	Aquacon Delabie combinación de	247,65
		T		at and	monomando y ducheta extraible	
176030010	Aquacon baño para bebés.	782,50		* 🦏	con flexo de 1500 mm. Cuerpo y	
	Fabricado en acero inox AISI 304.			u	caño lisos en el interior. Maneta	
	Para montaje encastrado en				abierta	
	encimera.		312544T		Idem pero con maneta plana	247,65
	Con interior en pendiente y		312544L		Idem pero con maneta	257,85
	cantos interiores redondeados.				gerontológica	
	Desagüe: 1 1/4".		312599		Aquacon Delabie combinación de	287,05
	Medidas 400 x 870 mm				monomando y caño con ducheta	
					extraible, con flexo de 1500 mm.	
				4 1	H.250. Cuerpo y caño lisos en el	
			2425007		interior. Maneta abierta	207.05
			312599T		Idem pero con maneta plana	287,05
			18529815ML		Aquacon grifo monomando con	99,65
			10327013ML		maneta gerontológica, caño	77,03
				1	extraíble, limitador de	
281701	Aquacon baño para bebés.	CONSULTAR		III	temperatura y caudal	
	Fabricado en Corian-Dupont		Con caño gir	ratorio	compensation y caudan	
	Glacier White de 12 mm.		312210L		Aquacon Delabie grifo	114,95
	Para montaje sobre encimera.				hospitalario monomando, caño	,
	Con agujero para la válvula y			W/F	orientable, altura 145 mm,	
	para grifo de repisa.				L. 220, maneta gerontológica	
	Medidas: 1500 x 600 mm,					
	seno de 810 x 340 x 150 mm		Con caño alt	o fiio		
Cubetas de esca	vola		312565T1		Aquacon Delabie grifo con caño	198,65
					fijo, maneta gerontológica,	•
				1	H.155. L. 160. Caudal 5 l/min.	
					Cuerpo y caño liso en el interior.	
					Adaptado para la utilización de un filtro terminal para esterilización	
			Termostática	i 3	intro terminat para esternización	
			31H9726		Aquacon Delabie grifo termostático	390,15
				1	con manetas "Ergo+". Regulable	
					entre 18°C y 40°C. Tope	
176170008	Aquacon cubeta para sala de	2.020,00		E III	antiescaldamiento. Desbloqueable	
	escayola con cestillo colector.				mediante un pin para el choque	
	Fabricado en acero inox AISI 304.				térmico. Corte de agua caliente o fría en caso de fallar una de ellas.	
	Montaje en pared.				H.210 L.150. Cuerpo y caño liso en	
	Medidas: 1000 x 600 mm,				el interior. Con desagüe	
	anna da 400 y 450 mm					
	seno de 490 x 450 mm				automático. Caudal 5 l/min	
	Seno de 490 x 450 mm		31H9716		automático. Caudal 5 l/min Ídem pero H.230 L.200, sin	345,25

Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Lavamanos	/ Javabo	) c		280A088HLW1	1	Aquacon Lavabo mural	752,00
341004	, lavabe	Aquacon lavabo semiesférico	87,95		<u></u>	rectangular fabricado en acero	702,00
341004	1600	circular de acero inox AISI 304,	67,73			vitrificado, con orificio para	
	0	para encastrar por arriba o por				grifería de repisa y rebosadero.	
		debajo sin válvula ni rebosadero,				Seno a la izquierda. Incluido set	
		pulido por las 2 cara.				de fijación y rebosadero.	
		Medidas Ø 362 x 325 x 140 mm				Medidas: 1000 x 500 x 125 mm	
176050008		Aquacon lavabo mural de acero	292,50	280A108HLW1		Ídem, seno a la derecha	752,00
		inox AISI 304, con taladro para		Grifería es	pecial ho	spitalaria	
		grifería a la derecha.		Grifería tota	ılmente de	esmontable para su desinfec	ción
		Satinado. Rebosadero opcional.		312821T	A	Aquacon Delabie grifo	227,40
		Medidas: 390 x 360 x 200 mm				desmontable para su	
2253733501		Aguacon lavamanos mural.	76,00			desinfección, H 85, L. 120	
		Fabricado en porcelana vitrificada	,		æ	maneta plana, sin desagüe	
		blanca. Con rebosadero y				automático. Caudal 5 l/min.	
		bancada de grifería, taladro					
		perforado derecha.				Cuerpo y caño liso en el interior	
		Medidas: 365 x 260 mm			caño desn	nontable para su desinfecció	
2253732501	1	Aquacon lavamanos mural.	81,00	3120870T1	10	Aquacon Delabie mezclador	793,50
		Fabricado en porcelana vitrificada				electrónico a red 230/12V con	
		blanca. Con rebosadero y bancada de grifería, taladro				caño desmontable L.180, Ø 28,	
		marcado derecha / izquierda.				H 140. Cuerpo y caño liso en el	
		Medidas: 530 x 250 mm				interior. Descarga automática	
280A028HLW1		Aquacon lavamanos mural	428,00			antilegionela. Funcionamiento	
		cuadrado, seno circular, fabricado				estándar o en modo "On/Off".	
		en acero vitrificado, con orificio				Caudal 7 l/min. Adaptado para la	
		para grifería de repisa. Incluido				utilización de un filtro terminal.	
		set de fijación.		C -: 6 1	-14	Altura 300 mm	
		Medidas: 350 x 350 x 125 mm	440.00	Grifería con	attura esp	Υ	400 / 5
280A027HLW1		ldem, medidas 500 x 500 x 125 mm	460,00	312565T1	T	Aquacon Delabie grifo con caño	198,65
						fijo, maneta gerontológica,	
280A056HLW1		Aquacon lavamanos mural	405,00			H.155. L. 160. Caudal 5 l/min.	
		rectangular, fabricado en acero				Cuerpo y caño liso en el interior.	
	U	vitrificado, con orificio para				Adaptado para la colocación de	
		grifería de repisa, sin rebosadero.				un filtro terminal	
		Incluido set de fijación y		312721L		Aquacon Delabie grifo	182,05
		rebosadero.				hospitalario monomando altura	
		Medidas: 600 x 475 x 125 mm				especial 85 mm, L.120, maneta	
2273274001		Aquacon lavamanos angular	98,00		$\blacksquare$	gerontológica desagüe	
. =	A	compact. Fabricado en porcelana				automático. Caudal 5 l/min.	
	6.3	vitrificada blanca. Con		Accesaries		The state of the s	
				Accesorios	(30)	Aguacon válvula do dosseiis 4 1/2	17.00
		rebosadero y taladro de grifería.		425550665	3	Aquacon válvula de desagüe 1 1/4"	17,00
		Medidas: 415 x 415 mm			0	40 mm con rejilla en latón cromado	
				425307505	-	Aquacon válvula desagüe para	24,35
D1200450-12 (I)		Lavabo Especial fabricado en	CONSULTAR		-	lavabo tipo cliker. Para todo tipo	
(1)		Corian Dupont con faldón frontal			MIL	de lavabos (con y sin rebosadero).	
		y dos faldones laterales y seno de				Salida universal 1 ¼"	
		Ø 40 mm. Fabricación termo		42192255	y w	Aquacon sifón botella en latón	19,95
		formado. Espesor de las planchas			0	cromado 1 ¼", longitud de tubo	
		12 mm. (Corian Dupont no			U	250 mm	
		recomienda espesores menores		250521206		Aquacon Schell Confort llave de	5,20
		para lavabos). Incluido taladro		23321200	(A)T	escuadra de regulación, permite	3,20
		para grifería. Color blanco.				regular el caudal, sin tuerca de	
		Medidas: 1200 x 450 mm				compresión, de 1/2" x 3/8"	

(I): Se pueden fabricar lavabos de Corian a medida

Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Compactos				Lavabo			
176080033		Aquacon conjunto compacto para	2.190,00	176050083	2	Aquacon lavabo mural	302,50
		cárcel: lavabo e inodoro de acero	,			antivandálico. Acabado satinado.	, , ,
		inox 304. Con fluxor y sin grifo				Rebosadero opcional.	
	1	temporizado. Satinado.				Sujeción por debajo y blindado,	
	4111	Medidas 710 x 700 x 1000 mm.				cerrado en su parte inferior.	
		Inodoro a suelo a la derecha				Con válvula y sifón incluidos.	
						Medidas: 360 x 365 x 250 mm	
176080034		Ídem inodoro a la izquierda	2.190,00	176050083T		Ídem pero sujeción transmuro	325,00
		·	•				,
176080035		Ídem en el centro, medidas	2.190,00	250213706	<i>(</i>	Aquacon Schell Puris SCM,	215,00
		800 x 400 x 1000 mm			1	mezclador, latón cromado.	
176080030		Ídem inodoro suspendido a la	2.378,25			Temporización regulable de	
		derecha				6 a 15 s, prerregulado a 7 s.	
176080031		Ídem inodoro a la izquierda	2.378,25			Caudal 6 l/min	
				250212206		Aquacon Schell Petit, 1 agua,	69,85
176080032		Ídem en el centro, medidas	2.378,25			latón cromado.	
		800 x 400 x 1000 mm				Temporización regulable de 6 a	
Inodoro		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				15 s, prerregulado a 7 s.	
176020082	<b>€</b> (67 88-0	Aquared inodoro a suelo de acero	775,00			Caudal 6 l/min	
		inox AISI 304. Sujeción a suelo /		250213606	^	Aquacon Schell Petit SC, 1 agua,	79,95
		pared. Con registro lateral.				latón cromado.	
		Salida vertical / horizontal.			(PC)	Temporización regulable de	
		Seno circular. Satinado.				6 a 15 s, prerregulado a 7 s.	
		Medidas 500 x 360 x 410 mm				Caudal 6 l/min	
				31700101	•	Aquacon Delabie Soft mezclador	186,60
176020094		Aquared inodoro suspendido,	775,00			temporizado, latón cromado,	
		acero inox AISI 304. Seno circular.			70.5	sistema antibloqueo.	
		Medidas 500 x 360 x 350 mm.				Temporización ~15 s. Fijaciones	
		Satinado				reforzadas. Sin llave de corte y	
						regulación H3/8". Caudal 3 l/min	
Ducha				Accesorios			
31790427		Aquacon Delabie válvula de ducha	265,00	401101		Aquacon portarrollos de seguridad	146,55
		temporizada mezcladora				empotrado de acero inox AISI 304	
		empotrada. Con cerco de					
		empotramiento y placa de acero		176000012		Aquacon espejo de acero inox AISI	157,50
		satinado de 160 x 160 mm.				304, acabado super brillo.	
		Válvulas antirretrono y filtros				Medidas: 700 x 400 mm,	
		integrados. Descarga 30 s. Caudal		,		grosor 11 mm	
24700000		regulable, prerregulado: 12 l/min	00.00	400326		Aquacon dispensador de jabón de	158,20
31709000		Aquacon Delabie rociador	89,90		4.	acero inox AISI 304 empotrado,	
	40	antivandálico mural, antical, chorro				1,5 l. Con válvula para todo tipo	
		orientable. Tornillo antirrotación.				de jabón y ventana irrompible	
47/000		Latón cromado. 6 l/min	46= 6-			para indicación de carga.	
176030001		Aquacon plato de ducha de acero	195,00			Apertura en pared para	
	HH.	inox AISI 304.				empotrar: 230 x 125 x 110 mm	32 ==
		Medidas: 700 x 700 mm.		40120		Aquacon percha de seguridad de	39,55
		Agujero de desagüe de Ø 50 mm.			P	acero inox 304 con sistema para	
		Profundidad 40 mm			- pa - 10.	sobrepeso. Montaje por delante	

Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
l avamanos	de accio	onamiento con la rodilla		324LMASWDC		Ídem pero con peto trasero, con	594,95
324LMASDD		Aquacon lavabo mural de accionamiento con la rodilla fabricado en acero inox AISI 304. Incluye grifería de 1 agua y	321,20			premezclador y dispensador de jabón de repisa Seno rectangular. Medidas 460 x 380 x 524 mm	ŕ
		dispensador de jabón de plástico. Con peto trasero 240 mm. Seno circular Ø 305 mm. Caudal 6 l/min. Medidas 384 x 353 x 524 mm		324LMASWNF	8	Ídem pero con peto trasero y certificación NF de alimentación	498,85
				324LMASWENF		Ídem pero con grifería electrónica	863,85
324LMASD		Ídem pero sin dispensador de jabón	290,80			mezcladora a batería	
324LMASBD		Ídem pero con dispensador de	401,50	Lavamanos	especiale	s contra enfermedades no	socomiales
		jabón y premezclador		324LMAC2		Aquacon lavabo mural de accionamiento con la rodilla fabricado en acero inox AISI 304.	697,15
324LMASB		Ídem pero sin dispensador de jabón	371,10			Incluye grifería de 1 agua, dispensador de jabón de repisa, soporte para cepillo y cepillo para las uñas.	
324LMA	-2	Aquacon lavabo mural de accionamiento con la rodilla fabricado en acero inox AISI 304.	326,05	324LMAC		Medidas 460 x 436 x 270 mm	531,70
		Incluye grifería de 1 agua, sin peto trasero y con premezclador. Medidas 384 x 353 x 287 mm				jabón ni soporte para cepillo ni cepillo para las uñas	ŕ
324LMASW	A	Ídem pero con peto trasero . Seno rectangular. Medidas 460 x 380 x 524 mm	399,05	324LMACE2	4	ídem pero con grifería electrónica 1 agua, a batería y dispensador de jabón de repisa, soporte para cepillo y cepillo para las uñas	923,45
				324LMACE	6	Ídem pero sin dispensador de jabón ni soporte para cepillo ni cepillo para las uñas	772,60
324LMASWD		Ídem pero con dispensador de	429,50				
		jabón		Accesorios 324LMACD		Peto trasero para montar detrás de los lavabos	144,80
324LMAW		Ídem pero sin peto trasero y con premezclador. Seno rectangular.	373,50	324LMBRC2		Kit que incluye cepillo para las uñas y soporte	40,15
		Medidas 460 x 380 x 287 mm		324LMPBP2		Cesta de polipropileno con asas para colocar debajo del lavabo	87,60
						higiénico	

			11		
Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
Paneles de lavado	y carros de lavado		Bañeras geriátrio	as regulables en altura	
			5		
				7	
1561305001T	Panel de lavado y desinfección fabricado en acero inox AISI 304, con válvula termostática, tope de seguridad antiescaldamiento, sistema de ahorro de agua, dos teleduchas, depósito de desinfección.  Alto 35 cm, largo 34 cm, ancho 60 cm, presión 4 l, caudal	1.698,85			
	máximo 20 l/m, con termómetro				
			RB2120000	Bañera con regulación de altura, motor eléctrico con mando a distancia, incluye transformador, válvula termostática, teleducha y	6.341,15
320ASCL001	Carro de lavado regulable en altura hidraúlicamente 540 mm - 800 mm. Con un pedal a cada lado, fabricado en acero pintado, con barandillas laterales, inclinable, con desagüe, colchoneta y ruedas con freno. Ancho 520 mm	3.002,45		sistema de alimentación y desagüe, medidas 700 x 1600 mm, peso máximo 180 Kg	
Bañeras geriátrica				STATE OF THE PARTY	
paneras geriaerie					
360FER	Aquacon bañera con puerta para personas con minusvalías o dificultad de movimiento.  La dimensión y el diseño de la bañera y su puerta les permite un cómodo y fácil aseo.  Se adapta a todos los cuartos de	2.866,90			
	baño respondiendo a las exigencias de alta calidad. Equipada con una estructura de acero inoxidable, de un pomo ergonómico con uniones en silicona. Medidas: largo 1395 mm, ancho 695 mm, alto 980 mm, puerta 440 mm		RB2130000	Similar pero con camilla superior abatible	7.890,70
			Accesorios		
	3,3		RB2190000	Protector para camilla bañera	796,50
			(=====================================	geriátrica	
360SER	(dem pero de medidas: largo 1200 mm, ancho 660 mm, alto 980 mm, puerta 440 mm	2.866,90			

Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
		(1)					
asamanos y				Protectores	·····		
asamanos d	e alumini	o anodizado y madera 🕮		85SCR150E		Protector recto con	CONSULTAR
85HR6		Pasamanos recto de aluminio	CONSULTAR	(II)		amortiguadores puntuales, ancho	
	-	cubierto de resina vinílica				150 mm	
		texturizada, Ø45 mm					
				85SCR150		Ídem amortiguador continuo	CONSULTAR
				(II)		acin amortigadasi continuo	00.1002.71.
		()		(11)			
85HR6C		Ídem pero reducido, Ø38 mm	CONSULTAR				
				85SCR64E		Protector recto con	CONSULTAR
				(II)		amortiguadores puntuales,	
						ancho 203	
85MCE4045	<b></b>	Pasamanos simple de aluminio	CONSULTAR				
		cubierto de resina vinílica		85SCR64		Ídem con amortiguador continuo	CONSULTAR
		texturizada, Ø40 mm					
		texturizada, 940 mm					
85HR12		Pasamanos doble de aluminio	CONSULTAR	85TP100		Protector recto, sin	CONSULTAR
OJIIKIZ			CONSULIAR				CONSOLIAN
		cubierto de resina vinílica		(II)		amortiguadores, ancho 100 mm	
		texturizada, Ø45 mm					
				85TP150		Ídem pero ancho 150 mm	CONSULTAR
85HR12C		Pasamanos doble reducido de	CONSULTAR				
		aluminio cubierto de resina					
		vinílica texturizada, Ø38 mm		85TP200		Ídem pero ancho 200 mm	CONSULTAR
85MCW4045		Pasamanos recto de madera,	CONSULTAR				
		Ø40 mm		85TP300		Ídem anterior pero ancho 300 mm	CONSULTAR
	6					'	
	•			85SCR50		Protector curvo, con	CONSULTAR
OEMACI.		Cada da aluminia nava nasamana	CONSULTAR			, and the second	CONSOLIAN
85MACI		Codo de aluminio para pasamanos	CONSULIAR	(II)		amortiguador continuo,	
		recto de madera				ancho 127 mm	
				85SCR80		Ídem pero de ancho 203 mm	CONSULTAR
85MACM		Ídem pero de madera	CONSULTAR				
				85SFSP20		Protector de esquinas, enrasado,	CONSULTAR
						51 mm	
85HRB35		Pasamanos-parachoques ancho	CONSULTAR				
		·					
				85SM20		Protector de esquinas,	CONSULTAR
				033/1120		superpuesto, 76 mm	CONSOLIPAN
						superpuesto, 70 mm	
0EUDD30		Daramanos paraches: 1-1-	CONCLUEAD				
85HRB20		Pasamanos-parachoques doble	CONSULTAR	050000	1 333	()	60.101
				85SSM20		Ídem pero de 51 mm	CONSULTAR

(I): Para poder hacer un presupuesto es necesaria la medición de obra

## **≋aquacontrol**



GRIFERÍA ESPECIAL HOSPITALARIA



## GRIFERÍA DESMONTABLE PARA SU DESINFECCIÓN

#### TOTALMENTE DESMONTABLES



Aquacon Delabie Termostático secuencial

Pág. 81

Cartucho EP

Pág. 81

### CAÑOS DESMONTABLES (1)



Aquacon Delabie . Accionamiento manual, de repisa

Pág. 81



Aquacon Delabie . Accionamiento electrónico, de repisa

Pág. 81



Aquacon Delabie . Accionamiento electrónico, mural

Pág. 81



Aquacon Delabie termostático

Accionamiento manual, mural

Pág. 81

(1) Posibilidad de caños desechable

## GRIFERÍA TERMOSTÁTICA O CON CARTUCHO EP (2)

#### **LAVABO**



Aguacon Delabie termostático de repisa

Pág. 85



Aguacon Delabie termostático mural Posibilidad caños desechables

Pág. 85



Aguacon Delabie Cartucho EP

Pág. 85



Aquacon Delabie Cartucho EP

Pág. 85



Aquacon Delabie . Cartucho EP

Pág. 85

#### **DUCHA**



Aquacon Delabie termostático "Securitouch"

Pág. 85



Aquacon Delabie termostático Baño-ducha "Securitouch"

Pág. 85



Aquacon Delabie termostático "Securitherm

Pág. 85



Aquacon Delabie panel de ducha termostático Electrónico

Pág. 85



Aquacon Delabie panel de ducha termostático Manual

Pág. 85



Aquacon Delabie Monomando ducha Cartucho EP

Pág. 85

(2) Mantiene la temperatura constante independientemente de los cambios de presión

### GRIFERÍA TEMPORIZADA

## DE LAVABO ACCIONAMIENTO PIE/RODILLA



Aquacon Delabie accionamientos con el pie/rodilla Mezclador o 1 agua

Aquacon Delabie caños Murales / repisa

Pág. 89 Pág. 89



Aquacon Delabie válvulas temporizadas Mezcladoras o 1 agua Empotradas o adosadas

DE DUCHA

Pág. 90

## **OTROS**



Aquacon Delabie sumideros sifónicos Suelo vinílico o suelo de obra

Pág. 91



Aquacon Delabie accesorios para duchas Válvulas termostáticas Válvula depresora Flexos y teleduchas Pág. 90 y 91

## GRIFERÍA ELECTRÓNICA(3)

#### DE REPISA



Aquacon Delabie 1 agua o mezclador A batería

Pág. 83



Aguacon Delabie 1 agua o mezclador A batería

Pág. 83



Aquacon Delabie 1 agua o mezclador A red o a batería



Aquacon Delabie 1 agua o mezclador A red o a batería

Pág. 83

Pág. 83













Pág. 83



Aquacon Delabie Mezclador o 1 agua A batería o a red

Pág. 83



Aquacon Delabie Mezclador o 1 agua Transmuro/empotrado

Pág. 83



Aquacon Delabie empotrado 1 agua A red

Pág. 83



Aquacon Delabie transmuro 1 agua A red

Pág. 83



Aquacon Delabie transmuro 1 agua A batería o a red

Pág. 83

(3) Con programa antilegionela

## GRIFERÍA MONOMANDO (4)

#### LAVABO DE REPISA









Aquacon Delabie Grifería Hospitalaria Altura 85, 60 y 45 mm Con y sin desagüe automático

Pág. 87



Aquacon Delabie Grifería Caño fijo Altura y logitud de caño especial

Pág. 87



Aquacon Delabie Grifería Caño orientable Altura y logitud de caño especial

Pág. 88

#### (III) DIFERENTES TIPOS DE MANETAS









#### LAVABO MURAL



Aquacon Delabie Caño orientable

Pág. 88









Aquacon Delabie Caño extraíble Altura y logitud de caño especial

Pág. 88

## PISTOLAS LAVACUÑAS



Aquacon Delabie pistolas lavacuñas Grifo manual o temporizado Caño recto o curvo

Pág. 91

### **DUCHA**



Aquacon Delabie Cuerpo siempre frío Maneta superior o frontal

Pág. 89







Aquacon Delabie De repisa o mural

BAÑO - DUCHA

Pág. 89

#### Las infecciones nosocomiales en cifras

- Las infecciones nosocomiales afectan a 4,1 millones de pacientes cada año en la Unión Europea, causando <u>más de 50.000 muertes</u>. (Fuente: Web de la Comisión Europea, Seguridad de los pacientes, 2.010)
- En el Reino Unido, aproximadamente el 8 % de los pacientes enferman por este tipo de infecciones nosocomiales.
- (Fuente: Encuesta nacional de prevalencia de las infecciones nosocomiales, junio 2006 Resultados preliminares, enero 2007)
- Las infecciones nosocomiales son responsables, al menos, de 4.200 muertes al año en Francia. (Fuente: Encuesta del C.CLIN Paris-Nord, PHRC, 2001)



Grifería electrónica: Higiene total (sin contacto manual)



Grifería desmontable para desinfección



Mezclador con maneta gerontológica para accionamiento con la muñeca o el antebrazo.

Caño alto, adaptado para la colocación de un filtro terminal

#### ¿Qué es una infección nosocomial?

Se dice que una infección es nosocomial si aparece durante o justo después de una hospitalización, y siempre que no existiera antes del ingreso en el hospital.

Este criterio es aplicable a todas las infecciones. Cuando no se conoce la situación exacta en el momento del ingreso, se acepta habitualmente un plazo de al menos 48 horas después del ingreso (o un plazo superior al periodo de incubación) para distinguir una infección de adquisición nosocomial de una infección común.

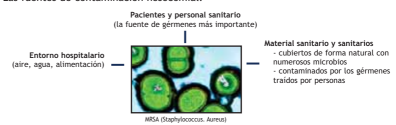
En lo referente a infecciones quirúrgicas, se consideran nosocomiales las infecciones ocurridas 30 días después del la intervención (o 1 año después, en el caso de prótesis e implantes).

Fuente: Comité Técnico Nacional de Infecciones Nosocomiales francés. (100 recomendaciones para la vigilancia y la prevención de infecciones nosocomiales).

#### Las infecciones nosocomiales se contraen principalmente por la manos

Los hospitales y las clínicas son lugares de concentración de pacientes y de enfermos (especialmente infecciosos) y, en consecuencia, alojan numerosas fuentes de gérmenes (virus, bacterias, etc.).

• Las fuentes de contaminación nosocomial:



- Los modos de transmisión de las infecciones nosocomiales:
- 1. <u>Las infecciones de origen endógeno:</u> El enfermo se infecta con sus propios gérmenes (con su flora) en el transcurso de algunos tratamientos (autoinfección).
- 2. <u>Las infecciones de origen exógeno:</u> Estas infecciones son múltiples, puede tratarse de:
  - infecciones provocadas por los gérmenes del personal, del material sanitario, de los instrumentos....
  - infecciones relativas a la contaminación del entorno hospitalario (agua, aire, alimentación, etc.).
  - infecciones cruzadas, las más corrientes, transmitidas de un paciente a otro por contacto directo entre pacientes, entre pacientes y personal sanitario, o indirectamente, principalmente a través de dispositivos o materiales médicos.

Las manos son el principal modo de transmisión de las infecciones cruzadas: del 75% al 90% de las infecciones nosocomiales se debe a la transmisión por las manos.

En los establecimientos sanitarios, la transmisión de gérmenes se realiza sobre todo a través de las manos del personal sanitario. Estas infecciones pueden reducirse mediante la aplicación de reglas estrictas en la higiene de las manos.

Sea cual sea el modo de transmisión, la aparición de una infección nosocomial se ve favorecida por el estado médico del paciente, por su vulnerabilidad frente a la infección, pero también por el hecho de ser tratado por posibles contagiados y de las condiciones ambientales.



Transmisión a través de las manos de infecciones nosocomiales

#### La higiene de manos: medida principal de prevención de las infecciones nosocomiales

Eliminar el riesgo completo de infección nosocomial sería casi utópico. En contra, es fácil reducir el número y la gravedad de las infecciones si simplemente se respetan unas reglas estrictas de higiene, como el lavado o la



En efecto, la higiene de manos del personal sanitario es uno de los medios más eficaces y además el más simple para combatir las infecciones nosocomiales.

#### Recomendación sobre Higiene Pública:

El lavado de manos es el primer medio de lucha contra la infección nosocomial en el plano histórico y en el plano de la eficacia.

Es la barrera determinante para limitar las infecciones nosocomiales de transmisión interpersonal.

#### Debe realizarse cada vez que se trate sucesivamente a un paciente y a otro.

Esto también supone un esfuerzo al modificar las costumbres y al poner a la disposición del personal, en cada habitación, el material necesario para realizar el lavado de manos. Además, éste deberá ser objeto de estudio y exámenes regulares, y renovados.

Protocolos detallados de lavado de manos, correspondientes a situaciones concretas, distinguiendo:

- Lavado "simple"
- Lavado "higiénico" (norma europea) o "antiséptico"
- Lavado "quirúrgico"

Se asegurará de que el personal médico y el personal sanitario tenga un acceso permanente a un equipo de lavado de manos adecuado, tanto en las condiciones habituales de tratamiento, como en las condiciones que exijan una desinfección más alta.

Fuente: "100 recomendaciones para la vigilancia y la prevención de infecciones nosocomiales" CSHP 1992.

Las prácticas profesionales sanitarias en materia de higiene de manos han mejorado sensiblemente desde hace unos cuantos años. Sin embargo, algunos estudios revelan todavía que el personal sanitario no acatan los protocolos detallados de lavado de manos.

#### Las diferentes técnicas de lavado de manos y sus usos

	Lavado simple de manos	Desinfección hig Lavado higiénico (EN 1499 o NF T72-501)	giénica de manos  Tratamiento higiénico por fricción (EN 1500 o NF T72-502)	Desinfección qu Lavado quirúrgico (pr EN 12791 o T72-503)	Desinfección quirúrgica por fricción (pr EN 12791 o T72-502)
NIVEL DE RIESGO	Nivel bajo de riesgo de infecciones: Consultas, residencias para la tercera edad, pediatría, psiquiatría, etc.	Consultas, residencias para la tercera Zonas de tratamiento de		Nivel alto de riesgo de infecciones:  Zonas de cuidados intensivos, rehabilitación, quirófanos, hematología, neonatología, etc.	
OBJETIVOS Y MEDIOS	<ul> <li>Eliminar las manchas y las escamas cutáneas presentes en la piel.</li> <li>Reducir la flora transitoria.</li> <li>Lavado mecánico con agua y jabón normal.</li> </ul>	Eliminar las manchas presentes en la piel.     Reducir o eliminar la fiecha de la companya	flora transitoria. or fricción higiénica desinfectante (jabón	<ul> <li>Eliminar las manchas y las escamas cutáneas presentes en la piel.</li> <li>Eliminar la totalidad de la flora transitoria.</li> <li>Reducir la flora residente.</li> <li>Lavado quirúrgico o por fricción quirúrgica con agua y un producto desinfectante (jabón desinfectante o solución hidroalcohólica).</li> </ul>	
TÉCNICA DE LAVADO	2) Depositar una dosis de: - jabón simple para lavado simple jabón líquido desinfectante para lavado higiénico.  Tiempo de enjabonado: - al menos 15 segundos para el lavado simple al menos 30 segundos para el lavado higiénico.  5) !	Enjabonar insistiendo los espacios erdigitales, el imetro de las uñas y bordes externos de manos.  Aclarar con agua a  Secar con una Illa desechable.	Sobre las manos secas, limpias y sin polvo  1) Depositar una dosis de producto hidroalcohólico en las palmas de las manos.  2) Friccionar de 30 a 60 segundos (según las indicaciones del fabricante) toda la superficie de las manos, los puños y, eventualmente, los antebrazos.  3) Dejar secar las manos al aire libre.	1) Mojar las manos y los antebrazos. 2) Enjabonar manos y antebrazos, incluyendo los codos durante un minuto cada uno, con un jabón líquido desinfectante. 3) Cepillar las uñas 1 minuto (30 s. para cada mano) 4) Aclarar las manos y los antebrazos. 5) Secar con toques con una toalla desechable.	1) Lavado simple de manos y antebrazos. 2) Cepillar las uñas 1 minuto (30 s. para cada mano) 3) Aclarar manos y antebrazos. 4) Secar a fondo con una toallita desechable. 5) 1ª fricción de manos a codos hasta secado completo (tiempo > 1 minuto) 6) 2ª fricción de manos a antebrazos (sin codos), dejar secar las manos al aire libre hasta un secado completo (tiempo > 1 minuto)

Fuente: SFHH "recomendaciones para la desinfección de manos", 2002

#### <u>Infecciones de Pseudomonas Aeruginosa</u> <u>en cifras:</u>



- En los establecimientos sanitarios del Reino Unido 1 de cada 13 pacientes resulta afectado por las enfermedades nosocomiales. La tasa de mortalidad es mayor del 10% en los hospitales y residencias de ancianos.
- En los establecimientos sanitarios franceses, 1 de cada 20 pacientes sufre una infección nosocomial, con una tasa de mortalidad del 0,5%.
- La bacteria Pseudomonas Aeruginosa se encuentra en el origen de alrededor el 10% de las infecciones nosocomiales. Es la causa más frecuente de las infecciones de neumonía de pacientes en cuidados intensivos.

(Fuente: Health Protection Agency, 2008; Disease Control and Prevention, 2009)



Pseudomonas Aeruginosas

#### > ¿Qué es el BIOFILM?

El biofilm está formado por un conjunto de microorganismos apresados en una matriz de polímeros orgánicos, adherida a una superficie. Por lo tanto, se trata en un depósito importante de microorganismos que encuentran a menudo un medio (agua, temperatura...) y unas condiciones nutricionales favorables para su crecimiento. Por su estructura, el biofilm protege a las bacterias de los tratamientos desinfectantes.

Las etapas de desarrollo del biofilm:

- Transporte de bacterias por las tuberías.
- Absorción casi instantánea de las bacterias en la superficie, desencadenando una modificación físico-química.
- <u>La adhesión a la superficie se hace en 2</u> <u>tiempos:</u> la adhesión reversible, durante la cual se puede fácilmente retirar las bacterias con un simple enjuague, y la adhesión irreversible, para la cual hace falta más medios para retirar las bacterias.
- <u>Colonización:</u> puede durar varias horas o varios meses dependiendo de las condiciones en las que se encuentren los microorganismos. Es esta colonización la que forma el biofilm. El biofilm aumenta y madura si las condiciones son óptimas.
- <u>Dispersión:</u> inducidos por el envejecimiento o por ciertas carencias, los microorganismos pueden separarse y dejarse llevar por la corriente de las canalizaciones.

#### Cómo se relacionan con el agua la Legionela y las Pseudomonas Aeruginosas

#### ¿Qué es la Pseudomonas Aeruginosa?

- Es un pequeño bacilo (Gram negativo) muy móvil gracias a su flagelo, que se encuentra en todas las partes de la naturaleza. Vive de forma natural en el agua y en suelos húmedos o en la superficie de los vegetales. También vive en el intestino de hombres y animales. Menos frecuentemente, se encuentra aislada en la piel y en las mucosas de estos últimos.
- Este bacilo produce un pigmento colorante azul grisáceo debido a la producción de piocianina.

#### Bacilo oportunista

La Pseudomonas Aeruginosa prefiere los medios húmedos y, a veces, la encontramos a nivel de la piel, del aparato respiratorio, del oído externo y del tubo digestivo de un individuo sano. En las personas con buena salud, la transmisión de la Pseudomonas Aeruginosa es relativamente débil. Se desarrolla mucho más fácilmente en personas debilitadas en el plano inmunitario, que han sido hospitalizadas, que han recibido antibióticos, etc.

Las infecciones de Pseudomonas Aeruginosa son a menudo de origen nosocomial, es decir, secontraen durante una hospitalización.

#### Las diferentes formas de patología engendradas por este bacilo:

Infección local del ojo o del oído, sobreinfección de heridas, en particular, de quemaduras y de heridas quirúrgicas, de la orina (sobre todo después de una sonda), de los pulmones, de las meningitis por inoculación, septicemias como fase terminal de infecciones graves o complicaciones en enfermos sometidos a un tratamiento inmunodepresor, enfermos de leucemia, de cáncer, de sida, de mucoviscidosis, etc.

#### ¿Cómo contamina la Pseudomonas Aeruginosa la grifería?

La Pseudomonas Aeruginosa necesita dos elementos para desarrollarse: agua a una temperatura comprendida entre 4°C y 46°C (proliferación óptima entre 25°C y 36°C) y el oxígeno del aire.

Las Pseudomonas Aeruginosas pueden desarrollarse en redes de Agua Fría Sanitaria al fijarse en el biofilm (biopelícula) a lo largo de las canalizaciones. La contaminación de las canalizaciones principales es la menos frecuente, ya que la bacteria no encuentra un entorno favorable para su desarrollo. Sin embargo, puede producirse contaminación cuando la canalización pasa cerca de una fuente de calor (canalizaciones calientes, bombas de circulación, máquinas de lavado de instrumentos, etc.).

La fuente principal de contaminación es la retrocontaminación: por las manos, la proyección de agua, materiales contaminados durante el cambio de filtros, etc.

El desarrollo de la Pseudomonas Aeruginosa se da, por tanto, a nivel de la grifería, principalmente en el interior del caño y alrededor de la salida del agua, en el aireador (mezcla aire-agua).

#### Los modos de transmisión de las infecciones nosocomiales:

- 1. <u>Las infecciones de origen endógeno:</u> El enfermo se infecta a partir de sus propios gérmenes durante ciertos tratamientos (autoinfección).
- 2. <u>Las infecciones de origen exógeno:</u> Estas infecciones son múltiples, puede tratarse de:
  - Infecciones provocadas por los gérmenes del personal sanitario, del material sanitario, de los instrumentos, etc.
  - Infecciones relativas a la contaminación del entorno hospitalario (agua, aire, alimentación, etc.).
  - Infecciones cruzadas, las más corrientes, transmitidas de un paciente a otro por contacto directo entre pacientes, entre pacientes y personal sanitario, o indirectamente, principalmente a través de dispositivos o materiales médicos.

Las manos son el principal modo de transmisión de las infecciones cruzadas: del 75% al 90% de las infecciones nosocomiales se debe a las transmisiones por las manos.

Durante el proceso de colonización de la Pseudomona Aeruginosa, se busca sistemáticamente una fuente de contaminación ambiental (red de agua, por ejemplo), pero no siempre se encuentra.

Una de las principales medidas de control es, por lo tanto, la promoción del lavado de manos para limitar la transmisión de la bacteria de paciente a paciente.

(Fuente: Instituto de vigilancia sanitaria (InVS) y los Centros de coordinación de lucha contra las infecciones nosocomiales (CClin), por la Red de alerta, de investigación y de vigilancia de las infecciones nosocomiales (Raisin) - 19/05/2008)

#### > Tratamientos curativos efectuados habitualmente en ámbitos hospitalarios:

#### 1. Los choques térmicos y químicos:

Las Pseudomonas Aeruginosas se desarrollan principalmente en el nivel terminal de la grifería (caños, aireadores, etc.), y "colonizan" por zonas. Por lo tanto, el tratamiento atañe a las tomas de agua y no al conjunto de la red de agua (contrariamente a la legionela). Hoy en día, el principal medio curativo consiste en realizar un choque térmico en la zona infectada. Se aísla la rama de la red afectada (algunas habitaciones, por ejemplo) y se realiza un circuito por derivación de agua caliente y agua fría. Se corta el agua fría y se hace circular agua caliente a una temperatura elevada (70°C) durante al menos 30 minutos, dejando siempre que salga un hilo de agua en el grifo. Así, las conexiones y el grifo se calientan. Los especialistas recomiendan igualmente añadir pequeñas dosis de cloro al choque térmico para mejorar su eficacia.

Estos tratamientos curativos prueban la dificultad de tratamiento de las Pseudomonas Aeruginosa.

#### 2. Impedimentos y alto riesgo:

- Riesgo de quemaduras de 3° grado, en caso de choque térmico.
- Riesgo de envenenamiento, en caso de tratamiento de choque por inyección química.
- Necesidad de respetar protocolos muy rigurosos (personal movilizado, multiplicación costosa de muestras, cronófagos, etc.), que dejan la instalación fuera de servicio.
- Los mecanismos de la grifería, a menudo complejos, no se desinfectan totalmente después del tratamiento.
- 3. Necesidad de aumentar la vigilancia para controlar la calidad bacteriológica del agua.

#### Legislación francesa:

Establece que la calidad bateriológica del agua debe de ser controlada en instalaciones hospitalarias, centros de salud y edificios de uso público. Fuente: Boletín Oficial de Francia JORF nº0033 del 9 de febrero de 2010.

La regulación impone muestreos regulares y análisis del agua, y además, pone de relieve la importancia de riesgo bateriano y la importancia que tiene la elección de la grifería apropiada.

#### Las soluciones AQUACON DELABIE:

La contaminación de las griferías por las Pseudomonas Aeruginosas se sitúa principalmente en el nivel terminal (interior del caño y alrededor de la salida). Por lo tanto, es la parte de la grifería que debemos proteger y en la que debemos luchar contra las Pseudomonas, limitando las situaciones favorables a su desarrollo y ofreciendo la posibilidad, en caso de contaminación, de poner en marcha acciones correctivas que busquen una solución rápida.

#### 1. Las griferías BIOCLIP desmontables para su desinfección

Las griferías BIOCLIP ofrecen una solución que permite limitar el desarrollo bacteriano:

- Mezclador con caño extraíble para su desinfección.
- Desmontaje rápido del caño sin herramientas (1/4 de vuelta, sistema de bayoneta). Grifería provista de un 2º caño para no interrumpir el uso durante la desinfección.
- Posibilidad de reemplazar el caño desmontable de latón por uno de Hostaform.
- Mezclador BIOCLIP completamente extraíble del soporte para desinfección.

#### Dos tipos de acción:

- Acción preventiva: En las zonas "sensibles", deben establecerse protocolos rigurosos para limitar de manera eficaz la proliferación bacteriana. Se debe planificar una campaña de limpieza y de desinfección una o dos veces al año en función de la antigüedad de la instalación y de la sensibilidad del lugar (mantenimiento preventivo).
- Acción curativa: Cuando el análisis de una muestra de agua proveniente de una grifería da positivo en Pseudomonas Aeruginosa, ésta puede desmontarse fácilmente por el personal de mantenimiento para proceder a su limpieza y desinfección.

#### 2. Las griferías electrónicas con descarga automática

Los dos factores principales que favorecen el desarrollo bacteriano son la temperatura del Agua Caliente Sanitaria y el estancamiento de agua. Es muy difícil mantener una temperatura superior a 50°C en todos los puntos de la red.

Para actuar contra el estancamiento de agua (griferías no utilizadas durante más de 24 h), todas las griferías AQUACON DELABIE están equipadas con un Programa de descarga periódico "antiproliferación bacteriana": una purga automática (~ 45 s. 24 horas después del último uso) permite luchar contra la multiplicación de bacterias.

#### 3. Cuerpos lisos y sin asperezas

Los cuerpos y caños de la mayoría de los grifos existentes en el mercado son porosos. Por consiguiente, son una fuente de nichos bacterianos. Todas las partes internas del cuerpo, incluyendo el caño, de algunos modelos AQUACON DELABIE son completamente lisas y sin asperezas, permitiendo así frenar el desarrollo bacteriano (ver fotos en el lateral).

#### 4. Bucles para la circulación

Los bucles del circuito de Agua Caliente Sanitaria evitan el estancamiento de agua, fuente de proliferación, ya que permiten una circulación permanente de agua en las canalizaciones.

> Proponemos soluciones adaptadas a cada problema, que pueden combinarse, para asegurar la eliminación de las Pseudomonas Aeruginosas.

El choque químico: inyección del cloro > 10 mg/litro de agua durante 8 horas.



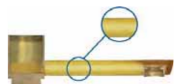
El choque térmico: circulación de ACS a 70°C durante al menos 30 minutos.

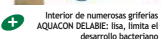


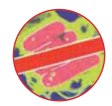














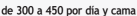
## Consumo de agua (consumo medio por día y persona)

#### Consumo doméstico:

137 litros por día y persona



Hospitales y similares:

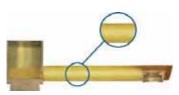




- Residencias para la tercera edad: hasta 250 litros por día y cama

Fuente: Centro de información del agua (CIEAU) Agencia del Agua Loire Bretagne





Interior de numerosas griferías AQUACON DELABIE: lisa, limita el desarrollo bacteriano



Fijaciones reforzadas antivandálicas



Latiguillos flexibles resistentes a los tratamientos antilegionela

## Grifería y caños desmontables para su desinfección "BIOCLIP"

#### Máxima higiene y lucha contra el desarrollo de bacterias:

- Porque son griferías y caños desmontables para su limpieza y desinfección.
- Porque incorporan rompechorros hospitalarios en vez de aireadores, que retienen más la suciedad y al mezclar el agua con el aire generan aerosoles que al inhalarlos pueden transmitir enfermedades.
- Porque están fabricadas con cuerpos interiores lisos y en latón de primera calidad.
- "La contaminación y acumulación de bacterias en griferías con el interior del cuerpo totalmente liso es 14 veces inferior a un grifo tradicional de fundición".
- Porque en sus versiones electrónicas incorporan una descarga de seguridad antibacteriana de 45 s cada 24 h después del último uso, que evita el estancamiento del agua y el desarrollo de bacterias en las tuberías.
- Porque incorporan cartuchos y latiguillos flexibles en PEX preparados para tratamientos térmicos y químicos antilegionela/antibacterianos.

#### Ahorro de agua y de energía

- Los hospitales son unas instalaciones con gran consumo de agua y energía: 300-450 l/persona días con respecto a los 137 l en el uso domestico.
- Ese mayor consumo de agua en hospitales es debido a un uso intensivo por los pacientes, vistantes, etc, y para cumplir los estrictos protocolos de desinfección y lavado del personal médico y asistencial.
- Caudal máximo 5l/min independientemente de los cambios de presión en agua fría y caliente. Lo que supone cerca de un 60% de reducción de agua respecto a una grifería convencional.
- Posibilidad de rompechorros hospitalario en lugar de aireadores, con caudal regulable de 2 a 5 l/min y prerregulado de fábrica a 3 l/min.
- El ahorro de agua genera ahorro de energía, al no necesitar calentar tanta agua caliente, ahorro de dimensionamiento de las instalaciones y por lo tanto ahorro de costes.

#### Limitación máxima de la temperatura del agua caliente

- Incorporan tope antiescaldamiento.
- Las instalaciones de ACS en los hospitales suelen ir a temperaturas elevadas para evitar el desarrollo de bacterias lo que incrementa el riesgo de escaldamiento.

#### Confort y ergonomía

- Diseños especiales con caños altos que permiten un mejor y mayor lavado por parte del usuario para facilitar el cumplimiento de los protocolos de lavado. Y además, limitan el riesgo de retro contaminación.
- Actuación manual: Incorporan manetas ergonómicas con diferentes diseños y medidas para ser accionados con el codo y antebrazo.
- Actuación electrónica: Puesta en marcha sin necesidad de contacto.
  - H: Altura al caño L: Longitud al rompechorros

#### Rápidos y fácilmente desmontables

- Para poder realizar la limpieza y desinfección, si se desea solicitar procedimientos de desinfección.
- Grifería esterilizable: Cerrar llave de paso y desatornillar la base del cuerpo del grifo.
- Caños esterilizables: Girar el caño y tirar del mismo.
- El suministro incluye otro caño para asegurar el continuo funcionamiento del grifo.
- Existen versiones con caños desechables fabricados en Hostaform.

#### Otras ventajas

- Fabricación en materiales no corrosivos y latón de primera calidad.
- $\bullet$  Alta fiabilidad del cartucho, certificado para más de 500.000 usos y preparados para temperaturas de 85° y presión máxima de 10 bar.
- Fijaciones reforzadas que ayuda a la instalación y reduce el vandalismo.
- Garantía contra cualquier defecto de fabricación.
  - 10 años para la grifería manual.
  - 3 años para la electrónica.

Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Grifería desn	nontable para su desinfección		Electrónicos			
	nte desmontables		3120870T1	Dis	Aquacon Delabie mezclador	793,50
31H9605	Aquacon Delabie grifo secuencial	377,15			electrónico a red 230/12V con	,
31117003	$\mu_{U}$	377,13			caño desmontable L.180, Ø 28,	
	desmontable, H. 85, L. 120			9	H 140. Cuerpo y caño liso en el	
w w	maneta de 100 mm, sin desagüe			Ш	interior. Descarga automática	
	automático. Caudal 5 l/min.				antilegionela. Funcionamiento	
	Cuerpo y caño liso en el interior				estándar o en modo "On/Off". Caudal 7 l/min. Adaptado para la	
	Altura 183 mm				utilización de un filtro terminal.	
312820T	Aquacon Delabie grifo monomando	241,65			Altura 300 mm	
	desmontable H. 85, L. 120		3120870T3		Ídem pero H. 280.	822,35
	maneta plana, desagüe				Altura 440 mm	
4	automático. Caudal 5 l/min.		3120871T1		Ídem pero H. 160, altura 300 mm,	793,50
	Cuerpo y caño liso en el interior				con caños desechables L. 124, Ø22	
	Altura 178 mm				fabricados en Hostaform (15 caños)	
212021T		227 40	3120871T3		Ídem pero H. 300, altura 440 mm,	822,35
312821T	ldem sin desagüe automático	227,40			con caños desechables L. 124, Ø22 fabricados en Hostaform (15 caños)	
			3120804T2		Aquacon Delabie grifo electrónico	649,20
312820L	. Idem, maneta gerontologica, 255,85	312000412	<del>C</del>	a red con caño desmontable, L.	047,20	
T T	desagüe automático					
					180, Ø 28. Suministrado con 2	
IJ	]				caños. Cuerpo y caño liso en el	
312821L	Ídem sin desagüe automático	241,65			interior. Descarga antilegionela.	
					Adaptado para la utilización de	
312820TEP	320TEP (dem con cartucho EP: mantiene la	284,30			filtro terminal. Caudal 5 l/min	
31202U1LF	temperatura independientemente		3120801T2		Idem pero con caños desechables	588,45
					L. 124, Ø22 fabricados en	
	de los cambios de presión, maneta				Hostaform (15 caños)	
	plana, desagüe automático		31445253		Aquacon Delabie grifo electrónico	500,40
312821TEP	Ídem sin desagüe automático	270,05			a red, una agua, caño	
312820LEP	Ídem, maneta gerontológica,	298,50			desmontable, L.200 H.295. Cuerpo	
	desagüe automático				y caño liso en el interior. Descarga	
312821LEP	Ídem sin desagüe automático	284,30		187	antilegionela. Caudal 3 l/min. Funcionamiento estándar o en	
					modo "On/Off"	
rifos con caño	s desmontables		31445257		Ídem, con batería de litio de 6V	617,10
anuales			31495253		Ídem pero mezclador a red	724,30
312870T1	Aquacon Delabie grifo con caño	310,20	31495257		Ídem, con batería de litio de 6V	941,60
120,011	desmontable L. 180, Ø 28, H.	310,20			· ·	741,00
H	-		Termostátic	us inanua		252.5
	160, maneta gerontológica.		31H9719	1	Aquacon Delabie grifo	352,50
1	Caudal 5 l/min. Cuerpo y caño			-	termostático con caño L. 180, Ø 28, desmontable para su	
	liso en el interior. Adaptado para				desinfección, mural.	
	la utilización de un filtro terminal				Manetas gerontológicas.	
	para esterilización. Altura 300 mm				Regulable entre 18°C y 40°C. Tope	
312870T3	ídem pero con H. 300.	334,70			antiescaldamiento. Desbloqueable	
	Altura 440 mm				mediante un pin para el choque	
312871T1	Ídem pero H. 160, altura 300 mm,	310,20			térmico. Corte de agua caliente o	
	con caños desechables L. 124, Ø22				fría en caso de fallar una de ellas.	
	fabricados en Hostaform (15 caños)				Se suministra con 2 caños de	
312871T3	Ídem pero H 300, altura 440 mm,	334,70			L.180, Ø 28, para no interrumpir	
3120/113		JJ4,7U			su uso al esterilizar el caño.	
	con caños desechables L. 124, Ø22				Cuerpo y caño lisos en el interior	
	fabricados en Hostaform (15 caños)		31H9718	-	Ídem pero con caños desechables	349,10
1C712AA75	Aquacon Delabie accesorio para	9,40			L. 124, Ø22 fabricados en	
i i	instalar filtro terminal		11		Hostaform (15 caños)	

H: Altura al rompechorros. L: Longitud del caño hasta el rompechorros Las griferías electrónicas incluyen descarga automática antilegionela/antibacteriana. Ver pág. 82





Accionamiento sin contacto manual



Latiguillos flexibles resistentes a los tratamientos antilegionela

Consumo de agua (consumo medio por día y persona)

Consumo doméstico:

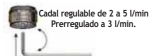
137 litros por día y persona

- Hospitales y similares:
- de 300 a 450 por día y cama



- Residencias para la tercera edad: hasta 250 litros por día y cama

Fuente: Centro de información del agua (CIEAU) Agencia del Agua Loire Bretagne









Nueva electroválvula con pistón que minimiza el estancamiento de agua







Disponible con conexión a red (230/12V) o con baterías (litio 6V).



Están programada con una descarga de seguridad antilegionela para prevenir el estancamiento de agua: durante 45 s cada 24 h después del último uso, previne el estancamiento del agua y con ello el desarrollo de bacterias.

#### Grifería electrónica

#### Higiene total:

- La apertura/cierre automático de la grifería sin contacto previene de la transmisión de gérmenes por el contacto de las manos.
- Descarga de seguridad antibacteriana/antilegionela :
  - Los factores claves en el desarrollo de bacterias son el estancamiento del agua y temperaturas por debajo de 50°C.
  - Nuestras griferías electrónicas incorporan una descarga de seguridad antibacteriana de 45 s cada 24 h después del último uso, que evita el estancamiento del agua, y por lo tanto, el desarrollo de bacterias en las tuberías.
- Incorporan rompechorros hospitalarios que no retienen el agua, al contrario que los aireadores que retienen más la suciedad y al mezclar el agua con el aire generan aerosoles que al inhalarlos pueden transmitir enfermedades.

Tienen un sistema antical que reduce 5 veces el almacenamiento de la misma.

- Latiguillos flexibles en PEX preparados para tratamientos preventivos y curativos, químicos y térmicos antibacterianos/antilegionela.
- Electroválvula especial que minimiza los nichos donde se pueden desarrollar bacterias y donde el agua se puede estancar. Patentado por Delabie.

#### Ecología y economía: Ahorro de agua del 90 %

- Los hospitales son unas instalaciones con gran consumo de agua y energía 300-450 l/cama día con respecto a los 137 l en el uso doméstico.
- Ese mayor consumo de agua en hospitales es debido a:
  - Uso intensivo por los pacientes, visitantes, etc.
  - Para cumplir los estrictos protocolos de desinfección y lavado del personal médico y asistencial.
- Ahorro de agua gracias a:
  - Apertura y cierre automático.
  - Caudal preregulado a 3 l/m y posibilidad de regularlo entre 2-5 l/m según el modelo.

Lo que supone acerca de un 90% de reducción de agua respecto a una grifería convencional.

- El ahorro de agua genera **ahorro de energía**, al no necesitar calentar tanta agua caliente, y **ahorro de dimensionamiento de las instalaciones** y por lo tanto ahorro de costes.
- Adicionalmente menos agua en las instalaciones reduce el riesgo de desarrollo de bacterias.

#### Especialmente fabricados para uso público:

- Resistentes a un uso intensivo y al vandalismo.
- Diseño especial, a sus fijaciones reforzadas, y a sus versiones para instalación transmuro.
- Mínimo y fácil mantenimiento
- Fiabilidad en el funcionamiento: Debido a sus sensores de detección activa.
- 3 años de garantía.

#### Grifería electrónica hospitalaria Aquacon Delabie:

Dos tipos de funcionamiento:

#### Funcionamiento estándar:

Cierre automático al quitar las manos del radio de alcance del sensor y cierre de seguridad después de 45 s si hay un objeto bloqueando el sensor.

#### Modo On-Off:

Puesta en marcha y apagado pasando la mano por delante del sensor.

En ambos casos incluye la descarga antilegionela programable cada 12 ó 24 h.

Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Grifería electr	ónica de repisa		31379ECM		Aquacon Delabie Infra, mural,	661,95
A batería					empotrado, mezclador, L. 241,	
31440106	Aquacon Delabie grifo electrónico, a	316,90			latón cromado. Caudal regulable	
*	batería, electroválvula y electrónica				2 a 5 l/min, prerregulado a 3 l/min. Funcionamiento estándar	
~	dentro del cuerpo, 1 agua.		31447500		Aquacon Delabie grifo mural	581,20
	Funcionamiento estándar. Caudal			2	empotrado 1 agua con placa de	001,20
	regulable 2 a 5 l/min, prerregulado				acero inox y caño de latón	
	a 3 l/min. Altura 148 mm				cromado L. 171. Caudal regulable	
31490106	Ídem pero mezclador	355,05			2 a 5 l/min, prerregulado a	
31442006	Ídem, a batería, electroválvula y	431,65			3 l/min. Funcionamiento estándar	
20	electrónica dentro del cuerpo,		31441157		Aquacon Delabie grifo electrónico	479,10
	1 agua. Caudal 3 l/min			-	transmuro, 1 agua, caño recto,	
31492006	Ídem pero mezclador	478,30			L. 185, obra de fábrica, a red.	
	Aquacon Delabie grifo electrónico				M 1/2. Caudal regulable 2 a 5	
31444006	diseño especial macizo, a batería,	563,00			l/min, prerregulado a 3 l/min.	
	1 agua. Funcionamiento estándar.				Funcionamiento estándar	
	Caudal 3 l/min		31447922		idem, caño curvo, L.120, a red	350,05
31494006	Ídem pero mezclador	703,80		10	atabiquería ligera, panel 1-10 mm	
A red, transforma	ador incluido 230/12V		Grifería el	ectrón	ica con caños desmontable	es
31494000	Aquacon Delabie grifo electrónico	492,65	A red trans	formado	or incluido 230/12V	
	diseño especial macizo, a batería,	•	3120870T1	Tormade	Aquacon Delabie mezclador	793,50
	1 agua. Funcionamiento estándar.		31208/011		electrónico a red con caño	773,30
	Caudal 3 l/min			-	desmontable L.180, Ø 28, H 160.	
31444000	ldem pero un agua	422,25			Suministrado con 2 caños. Cuerpo	
31378MCH	Aquacon Delabie Infra caño curvo,	469,00		8	y caño liso en el interior. Descarga	
	mezclador, a red. Caudal regulable				automática antilegionela.	
	de 2 a 5 l/min, prerregulado a 3 l/min. Funcionamiento estándar				Posibilidad de modo "On/Off".	
31378015	Ídem pero un agua	403,90			Caudal limitado a 7 l/min.	
Grifería electr		.00,70			Adaptado para la utilización de	
	onica murai				filtro terminal. Altura 300 mm	
A batería			3120870T3		Ídem pero H. 300. Altura 440 mm	822,35
31443006	Aquacon Delabie grifo electrónico	525,50	3120871T1		ldem pero H. 160, altura 300 mm,	793,50
( <del>-</del>	mural, 1 agua, a batería 6V,				con caños desechables L. 124, Ø22	
	caudal regulable de 2 a 5 l/min, prerregulado a 3 l/min.				fabricados en Hostaform (15 caños)	
	Funcionamiento estándar.		3120871T3		Ídem pero H 300, altura 440 mm	822,35
31443406	Aquacon Delabie grifo electrónico	424,45	3120804T2		Aquacon Delabie grifo electrónico	
51113100 <b>-</b>	mural, a batería de 6V, 1 agua,	12 1, 13	312000112	<b>(</b>	a red con caño desmontable,	
	L.125mm, electroválvula y				L. 180, Ø 28. Suministrado con 2	649,20
	electrónica dentro del cuerpo.				caños. Cuerpo y caño liso en el	017,20
	Caudal regulable de 2 a 5 l/min, prerregulado a 3 l/min.				interior. Descarga antilegionela.	
	Funcionamiento estándar				Adaptado para la utilización de	
31443506	Ídem pero L 190	464,25			filtro terminal. Caudal 5 l/min	
31447926	Ídem caño curvo, L.120, a batería	516,10	3120801T2		Ídem pero con caños desechables	588,45
1	tabiquería ligera, panel 1-10 mm	,			L. 124, Ø22 fabricados en	,
					·	
	ador incluido 230/12V				Hostaform (15 caños)	
31379DER	Aquacon Delabie Infra mural, a	451,05	31445253		Aquacon Delabie grifo electrónico	500,40
	red, transmuro < 130 mm, 1 agua,				una agua, L.200 H.295.  Posibilidad de modo "On/Off".	
	L.205/250. Caudal regulable 2 a 5 l/min, prerregulado a 3 l/min.				Caudal regulable 2 a 5 l/min,	
	Funcionamiento estándar				prerregulado a 3 l/min	
31379ENC	Ídem, tubería empotrada L.205/250	433,10	31495253		Ídem pero mezclador a red	724,30
31379D13	ídem, L. 137/183	416,80	A batería			
					(dom a) 21445252 account	647.40
31379MCH	Aquacon Delabie Infra, mural, transmuro pared máxima 130 mm	466,75	31445257		Ídem al 31445253 pero un agua a	617,10
	mezclador, L. 225/270. Caudal				batería de 6V	
į						
	regulable 2 a 5 l/min, prerregulado					

Las griferías electrónicas incorporan una caja electrónica que posibilita la regulación del tiempo de descarga y el alcance del sensor. Incluyen descarga automática antilegionela

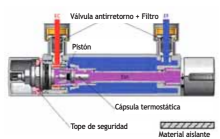


Aquacon Delabie Securitherm Grifo de lavabo termostático



Aquacon Delabie Securitherm + Securitouch Grifo de ducha termostático





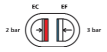


Aquacon Delabie Securitherm Grifo de lavabo con cartucho EP

Funcionamiento del cartucho EP: Se abre/cierra automáticamente ante los cambios de presión, para mantener la misma temperatura







#### Grifería termostática o con cartucho EP

#### Óptimo sistema antiescaldamiento:

- El único camino para reducir el riesgo de desarrollo de colonias de legionela es producir y distribuir el agua caliente a altas temperaturas (>55°). Esto aumenta el riesgo de escaldamientos.
- Limitación de temperatura máxima del agua caliente a 40°.
- · Seguridad automática antiescaldamiento y antishock térmico:
  - Corte del agua caliente cuando se corta el agua fría/hay una caída del agua fría.
  - Corta el agua fría cuando corta el agua caliente para evitar shocks térmicos.
- En ducha: tecnología Securitouch que mantiene el cuerpo de la grifería siempre frío, lo que evita quemaduras al apoyarse en él.
- · Preparadas para choques térmicos.
- Están preparadas para realizar choques térmicos a altas temperaturas (>85°) sin necesidad de desmontar ninguna pieza, únicamente presionando el botón rojo. Esto permite ahorrar mucho tiempo y problemas en el personal de mantenimiento.
- Posibilidad de incorporar cartucho EP, cartucho que mantiene la temperatura constante elegida ante cambios en la presión del caudal del agua fría o caliente, similar a un cartucho termostático.

## Ahorro de agua por encima del 80% en lavabo y del 60% en ducha:

- Los hospitales son unas instalaciones con gran consumo de agua y energía 300-450 l/persona días con respecto a los 137 l en el uso doméstico.
- Ese mayor consumo de agua en hospitales es debido a:
  - Un uso intensivo por los pacientes, visitantes, etc.
  - Para cumplir los estrictos protocolos de desinfección y lavado del personal médico y asistencial.
- Ahorro de agua gracias a:
  - Lavabo: rompechorros hospitalario con caudal prerregulado a 3 l/min independientemente de los cambio de presión y posibilidad de regularlo de 2 a 5 l/min.
  - Ducha: cartucho cerámico, regulado a 8 l/min.

#### Confort

- Mantienen la temperatura constante independientemente de las variaciones de presión, reacciona de manera inmediata.
- Optimización del lavado y uso por parte del paciente y personal médico.
- Mandos ergonómicos: manejo intuitivo.

#### Higiene

- Rompechorros hospitalario, no aireador que limitan la retenciones de agua, el crecimiento de impurezas y la prevención y multiplicación de gérmenes.
- Griferías con distintas medidas y alturas de caños.
- Reducen el riesgo de retro contaminación por el salpicado de agua de las manos al caño.
- Adecuados para un filtro terminal esterilizador,
- Caños lisos interiores, sin asperezas por lo que se limita el riesgo de bacterias.
- Latiguillos flexibles en PEX: material adecuado para choques térmicos y químico en tratamientos curativos y preventivos antilegionela.



<u>Válvula depresora de vaciado y evacuación, antiestancamiento:</u>
Evita la proliferación de bacterias en el flexo, la ducheta y en la grifería, vaciándolos automaticamente después de su uso

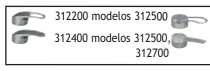


AHORRO DE AGUA DUCHA POR USO

	,			1 [	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Grifería de				312565T1EP		Ídem pero H. 155, L. 160 maneta	251,25
Termostática	as para rep	oisa y murales				gerontológica. Cuerpo y caño liso en el interior. Caudal 3 l/min.	
31H9600	III ess	Aquacon Delabie grifo termostático	328,30			Altura 421 mm. Preparado para la	
		secuencial, H. 85, L. 120, maneta 100 mm, sin desagüe automático.				instalación de un filtro terminal	
	111	Caudal 5 l/min. Cuerpo y caño liso		312565T3EP		Ídem H. 300, L. 160	278,75
	Ш	en el interior. Altura 183 mm		312565T4EP		Ídem H. 300, L. 250	294,75
31H9726		Aquacon Delabie grifo termostático	390,15		a ducha y	/ baño-ducha	,
	( )	con manetas "Ergo+". Regulable	·				
		18°C y 40°C. Caño giratorio. Botón			mostatica	y paneles de ducha	
		rojo para el choque térmico. Tope		31H9741	a-a-	Aquacon Delabie termostato Securitherm, sistema Securitouch	239,90
		antiescaldamiento. Corte de agua				que mantiene el cuerpo y las	
		caliente o fría en caso de fallar una de ellas. H.210 L.150. Desagüe				conexiones de la válvula siempre	
		automático. Cuerpo y caño liso en				frías. Corte de agua caliente o	
		el interior. Caudal 5 l/min				fría en caso de fallar una de	
31H9716		Ídem, sin desagüe automático,	345,25			ellas, para evitar escaldamientos	
		H.230 L.200				o shocks. Temperatura regulable	
31H9719	/	Aquacon Delabie grifo termostático	352,50			de 25° a 41°C, con 2 topes de seguridad antiescaldamiento, uno	
		mural con caño desmontable L.180	•			a 38°C fácil de cambiar hasta	
	•	Ø 28 (Suministrado con 2 caños).				41°C y otro a 41°C no accesible	
		Tope antiescaldamiento. Manetas				que permite el choque térmico	
		gerontológicas. Botón rojo para el				antilegionela. Caudal 8 l/min	
		choque térmico. Regulable entre 18°C y 40°C. Corte de agua caliente		31H9752	12-B-6	Ídem pero de baño-ducha con	352,50
		o fría en caso de fallar una de ellas.			-	cuerpo y caños lisos, sin sistema	
		Cuerpo y caño liso en el interior				Securitouch. Caudal 20 l/min	
31H9718	كيشنشيده	Ídem, caños desechables L.124, Ø22	349,10	31H9739		Aquacon Delabie termostato	221,70
		fabricados en Hostaform (15 caños)			All Marie	Securitherm. Corte de agua caliente o fría en caso de fallar	
Grifería con	cartucho	EP				una de ellas, para evitar shocks o	
312820TEP		Aquacon Delabie grifo desmontable	284,30			escaldamientos. Temperatura	
		con cartucho EP: mantiene la				regulable de 25° a 40°C con tope	
		temperatura independientemente				de seguridad antiescaldamiento mediante botón rojo, permite el	
	- 4// 	de los cambios de presión, maneta				choque térmico antilegionela.	
		plana, desagüe automático. H 85, L. 120. Cuerpo y caño liso				Caudal 8 l/min	
		en el interior. Altura 178 mm.		31792400	a	Aquacon Delabie panel de ducha	975,20
		Caudal 3 l/min				electrónico, alimentación por arriba. Funcionamiento a	
312821TEP		Ídem sin desagüe automático	270,05			baterías. Detector de presencia	
312820LEP		Ídem, maneta gerontológica,	298,50			por infrarrojos, mezclador	
		desagüe automático			GS-	termostático, rociador	
312821LEP		Ídem sin desagüe automático	284,30	1		antivandálico. Descarga antilegionela. Caudal a 6 l/min	
312720LEP		Ídem pero no desmontable, maneta	241,65	31792410		Ídem, alimentación por detrás	949,85
		gerontológica, desagüe automático	,	31792390	Ta	Ídem pero accionamiento manual,	790,60
312721LEP		Ídem sin desagüe automático	227,40	31772370		alimentación por arriba.	770,00
						Mezclador termostático, rociador	
312720TEP		Ídem maneta plana desagüe automático	227,40		2	antivadálico. Caudal a 6 l/min. Con teleducha, soporte y flexo de	
						instalación y desmontaje rápido	
312721TEP		Ídem sin desagüe automático	213,20		U	gracias al racor especial	
312520LEP		Ídem, H. 85, L.135 maneta	228,10	31807792		Aquacon Delabie racor de	47,65
	1	gerontológica, desagüe automático.				montaje rápido	
		Caudal 3 l/min. Altura 183 mm		EP: Equilibri	io de caud	ales	
312521LEP		Ídem sin desagüe automático	195,60	312739EP		Aquacon Delabie grifo con maneta	206,45
312520TEP		Ídem maneta plana desagüe	207,70	1		abierta, con cartucho EP, con	
		automática, altura 165 mm			\ \	cuerpo y caño liso en el interior y	
312521TEP		Ídem sin desagüe automático	191,25	+		cuerpo siempre frío. Caudal 8 l/min	
312520EP		Ídem, abierta, desagüe automático	205,65	312439EP		Ídem pero maneta superior	206,45
312520EF		Ídem sin desagüe automático		3127376	_ 11 _	.ac.ii pero maneta superior	230,73
J I ZUZ IEP		ideni siii desague automatico	191,25	J.L		<u> </u>	

H: Altura al rompechorros. L: Longitud del caño hasta el rompechorros. Toc Grifería secuencial: siempre abre en frío y luego va mezclando Tel: 916 702 047 - Fax: 916 669 357 - www.aquacontrol.es - comercial@aquacontrol.es Todas las griferías están preparadas para soportar choques térmicos y químicos antilegionela

Volumen adaptado para el aseo en el lavabo.

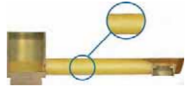




Interior del cuerpo de la grifería de latón fundido: asperezas <u>fuente de nichos microbianos</u>.



Cuerpo y caño con interior liso Frena la proliferación bacteriana







Limitación de temperatura máxima prerregulada por el anillo tope situado bajo la maneta.

Para retirar la maneta, utilizar una llave Allen de 2,5 mm.



#### Grifería monomando de lavabo o de ducha

#### Confort y ergonomía:

• Optimización del lavado de manos y personal

Cumplir con los protocolos de lavado del personal médico requiere una atención especial. Además, los pacientes en su día a día suelen usar más el lavabo que la ducha para su lavado diario, por lo que es de vital importancia la elección de grifería especialmente diseñada para estos usos.

• Variedad de elección de manetas ergonómicas. Para adecuarse a las necesidades específicas de los distintos usuarios combinando diseño y eficacia. También existe la posibilidad de accionamientos de grifería sin contacto manual: por la rodilla, por el codo o por el pie.

#### **Higiene**

• La mayoría de los grifos están fabricados en fundición inyectada con lo que el interior del mismo se encuentran bastantes nichos de bacterias.

La mayor parte de nuestros modelos de griferías incorporan cuerpos y caños lisos en su interior.

- Un estudio recientemente realizado en la universidad de Amian Francia, demuestra que la griferías con cuerpos rugosos en su interior tienen una contaminación de 14 veces superior en Pseudonomas Aeruginosas.
- Gracias a su altura se reduce el riesgo de retrocontaminacion al salpicar otra vez en el caño.
- Rompechorros hospitalario: Reducen la retención de impurezas y previene el desarrollo de gérmenes.
- Latiguillos en PEX: material adecuado para choques térmicos y químicos en tratamientos curativos y preventivos antilegionela.
- Apertura y cierre sin contacto manual.

#### Seguridad antiescaldamiento:

- Con tope de seguridad del agua caliente para limitar el riesgo de quemaduras.
- Posibilidad de cuerpos y racores fríos en la grifería de ducha.

#### Ahorro de agua por encima del 60%

• Los hospitales son unas instalaciones con gran consumo de agua y energía: 300-450 l/persona días con respecto a los 137 l en el uso doméstico.

- Ese mayor consumo de agua en hospitales es debido a:
  - Un uso intensivo por los pacientes, visitantes, etc.
  - $\bullet$  Para cumplir los estrictos protocolos de desinfección y lavado del personal medico y asistencial.
- Ahorro de agua gracias a:
  - Lavabo: caudal de 5 l/min, independientemente de los cambio de presión.
  - Ducha: caudal de 8 l/min, independientemente de los cambio de presión.

Lo que supone cerca de un 60% de reducción de agua respecto a una grifería convencional.

- El ahorro de agua genera **ahorro de energía**, al no necesitar calentar tanta agua, y **ahorro de dimensionamiento de las instalaciones** y por lo tanto ahorro de costes.
- Adicionalmente, menos agua en las instalaciones reduce el riesgo de desarrollo de bacterias.

#### Mezclador Meclador AQUACON clásico DELABIE 20 l/min. 8 l/min. ahorro de agua 200 1 60 % (10 min) 80 l (10 min. AHORRO DE AGUA **DUCHA**

Mezclador

clásico

13 l/min.

9,71

(45 s.)

Mezclador AOUACON

DELABIE

5 l/min.

ahorro de agua

61 %

3,75 l

(45 s.)

AHORRO DE AGUA LAVABO

#### Otras ventajas:

- Resistencia y durabilidad: Grifería fabricada en latón cromado de primera calidad.
- Incorporan fijaciones reforzadas para evitar vandalismo.
- 10 años de garantía ante cualquier defecto de fabricación.



Grifería accionada por la rodilla o por el pie:
Minimiza el riesgo de transmisión de bacterias por las manos

Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Grifería monom Caño fijo		406.05	312420		Aquacon Delabie grifo hospitalario monomando altura	122,05
312720L	Aquacon Delabie grifo hospitalario monomando altura especial H. 85 mm, L.120, maneta gerontológica, desagüe	196,05		6	'H. 60 mm, L.110, maneta plana desagüe automático. Caudal 5 l/min. Altura total 148 mm	
312721L	automático. Cuerpo y caño lisos en el interior. Caudal 5 l/min. Altura total 215 mm Ídem pero sin desagüe automático	182,05	312421		Ídem pero sin desagüe automático	108,15
			312420L		Ídem pero con maneta gerontológica y desagüe	129,95
312720T	fdem pero con maneta plana y desagüe automático.  Altura total 197 mm	182,05	312421L		automático.  Altura total 165 mm  Ídem pero sin desagüe automático	116,15
					,	,
312721T	Ídem pero sin desagüe automático	168,05	312220		Aquacon Delabie grifo hospitalario monomando H. 45 mm, L. 110, maneta abierta, desagüe automático.	80,75
312520L	Aquacon Delabie grifo hospitalario monomando altura especial H. 85 mm, L.135, maneta gerontológica, desagüe	140,00	312221		Caudal 5 l/min.  Altura total 115 mm  Ídem pero sin desagüe automático	76,90
	automático. Caudal 5 l/min. Altura 183 mm					
312521L	Ídem pero sin desagüe automático	126,55	312220L		Ídem pero con maneta gerontológica y desagüe automático.	88,75
312520T	ídem pero con maneta plana y desagüe automático. Altura total 165 mm	132,05	312221L		Ídem pero sin desagüe automático	86,25
312521T	Ídem pero sin desagüe automático	118,60	312565T1		Aquacon Delabie grifo con caño fijo, maneta gerontológica, H.155. L.160. Caudal 5 l/min. Cuerpo y caño liso en el interior.	198,65
312520	ídem pero con maneta abierta y desagüe automático Altura total 165 mm	132,05			Adaptado para la utilización de un filtro terminal para esterilización. Altura 277 mm	
312521	Ídem pero sin desagüe automático	118,60	312565T3		Idem pero H.300 L.160. Altura 421 mm	227,50
312321	ideiii pero siii desague automatico	110,00	312565T4		Ídem pero H.300 L.250. Altura 435 mm	242,40

H: Altura al rompechorros. L: Longitud del caño hasta el rompechorros.

Todas las griferías están preparadas para soportar choques térmicos y químicos antilegionela

eferencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. (
~					:L-1 -		
n caño gi 312522	ratorio	Acuseon Delebio grife	4EE 00	Caño extrai	ible	Aquacon Delabie grifo	200 5
312522		Aquacon Delabie grifo	155,80	312211	T A	)	288,55
		monomando, caño orientable,			0	monomando, caño orientable y	
		H. 95 mm. L. 170, maneta			1.00	ducheta extraible, H 120 mm,	
		abierta. Cuerpo y caño liso en el				L. 205, maneta abierta. Cuerpo y	
		interior. Caudal 5 l/min	455.00	2400441		caño lisos en el interior	2015
312522T		ldem pero con maneta plana	155,80	312211L		Idem pero, maneta gerontológica	296,5
312522L		Ídem pero con maneta	175,60	312597		Aquacon Delabie monomando,	483,3
		gerontológica			( )	caño orientable y ducheta	
						extraible, H 210 L. 205, maneta	
312510L		Aquacon Delabie grifo	157,15			recta. Cuerpo y caño lisos en el	
	1	hospitalario monomando, caño				interior. Altura 410 mm	
	V	orientable, altura 150 mm,		312544		Aquacon Delabie combinación de	247,6
		L. 230. Maneta gerontológica.				monomando y caño con ducheta	
	Halliff :	Cuerpo y caño liso en el interior			<b>4</b>	extraíble con flexo de 1500 mm.	
		Altura total 304 mm				Cuerpo y caño lisos en el interior.	
312510T		Ídem pero con maneta plana	149,05			Maneta abierta	
				312544T		Ídem pero con maneta plana	247,6
312510		Ídem pero con maneta abierta	149,05	312544L		Ídem pero con maneta	257,8
						gerontológica	
312210		📻 Aquacon Delabie grifo	106,85	312599		Aquacon Delabie combinación de	287,0
		hospitalario monomando, caño				monomando y ducheta extraíble	
	B	orientable. Cuerpo y caño liso en				con flexo de 1500 mm. H.250.	
		el interior. H145 mm, L. 220,				L 220. Cuerpo y caño lisos en el	
		maneta abierta.				interior. Maneta abierta	
312210L		) Ídem pero con maneta	114,95	312599T		Ídem pero con maneta plana	287,0
	-/-	gerontológica.		Grifería mo	nomando i	nural	
		570		312519		Aquacon Delabie monomando	208,1
12506T1		Aquacon Delabie grifo	229,65		3416	mural, caño orientable, cuerpo y	
		hospitalario monomando, caño				caño liso en el interior. H 126 y	
		orientable, altura 200 mm,			7	L 200. Con racores y excéntricas	
		L. 150, palanca. Con desagüe				M1/2" y embellecedores Ø 65.	
	P.	automático. Caudal 20 l/min.				Maneta abierta	
12506T2		Ídem pero altura 220 y L.200, sin	231,80	312519T		Ídem pero maneta plana	208,1
		desagüe automático		312519L	DF_	Ídem pero maneta gerontológica	221,1
12564T1		🚁 Aquacon Delabie grifo con caño	220,45		945		
		orientable, maneta gerontológica,			_	\	
		H.160. L. 160. Caudal 5 l/min.		312446SP		Aquacon grifo hospitalario de	221,2
		Cuerpo y caño liso en el interior.			=	lavabo monomando mural, maneta	
		Adaptado para la utilización de			-	gerontológica 150 mm, caño	
		un filtro terminal para				giratorio, L. 200 mm. Sistema	
		esterilización. Altura 277 mm				antiescaldamiento. Cuerpo y caño	
12564T2		Ídem pero H.160 L. 250.	233,10			liso en el interior. Preparado para	
						tratamientos antilegionela	
12564T3		Ídem pero H.300 L. 160.	242,35	312446	167	Ídem pero con maneta abierta.	208,1
		Altura 421 mm				L 200 y H 150	
312564T4		Ídem pero H.300 L. 250.	250,75		-		
1230717							

H: Altura al rompechorros. L: Longitud del caño hasta el rompechorros.

Todas las griferías están preparadas para soportar choques térmicos y químicos antilegionela

Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Accionami	entos n	o manuales		Grifería d	e ducha '	y baño ducha	
31735400	<b>&amp;</b>	Aquacon Delabie accionamiento con la rodilla, 1 agua. Tubería vista en línea. Temporización ~15 s. Caudal 6 l/min.	106,65	312539		Aquacon Delabie monomando con maneta gerontológica abierta, con salida por abajo, con cartucho cerámico de Ø40. Preparado para tratamientos	115,00
31734100		Ídem tubería empotrada	99,90			químicos y térmicos antilegionela. Seguridad antiescaldamiento. Válvulas antiretorno y filtros integrados. Caudal 8 l/min	
31739100	3	Aquacon Delabie accionamiento con el pie, mezclador, a suelo.	131,05	312538		Ídem pero salida por arriba	148,50
		Caudal 15 l/min		312539T		Ídem maneta plana y salida por abajo	115,00
31736101		Ídem 1 agua. Caudal 10 l/min	114,35	312538T		Ídem pero salida por arriba	148,50
31739102	€	Ídem mezclador, montaje a pared. Caudal 15 l/min	135,40	312439	4	Ídem, con maneta abierta superior, con cuerpo y caño liso en el interior y cuerpo siempre frío. Caudal 8 l/min	154,40
31736102		Ídem 1 agua. Caudal 10 l/min	145,70	312739	=	Ídem pero maneta abierta frontal larga	154,40
años							
31947135		Aquacon Delabie caño mural Ø32, L.185 mm. Caudal regulable de 2 a 5 l/min, prerregulado a 3 l/min	70,85	312239		Aquacon Delabie monomando con maneta abierta frontal corta, cartucho Ø 40, con limitador de	85,85
31947157		Ídem antivandálico, transmuro ≤150 mm y antirrotación	120,10	312443		temperatura. Caudal 8 l/min  Aquacon Delabie mezclador de	115,10
31947120		Aquacon caño mural para sujeción por delante, Ø 32, L. 120 mm. Caudal regulable de 2 a 5 l/min, prerregulado a 3 l/min	61,75			ducha con embellecedor de diámetro Ø110 mm, con cartucho cerámico de 40 Ø mm y con limitador de temperatura máxima	
31942200	<b>=</b>	Aquacon Delabie caño transmuro 200 mm, L.70 mm. Antirrotación. Caudal 3 l/min	96,75	312542		y caudal regulable. Cuerpo de latón cromado. Maneta plana Aquacon Delabie mezclador a distancia con maneta abierta,	138,50
311804T2	<u></u>	Aquacon Delabie caño mural desmontable (Se suministra con 2 caños). Montaje en panel < 20	158,70			con cartucho cerámico de Ø 40 mm y limitador de temperatura. Caudal 8 l/min	
		mm. Caño y cuerpo lisos en el interior. Caudal regulable de 2 a		312542L		Ídem pero con maneta gerontológica	148,60
31967152		5 I/min, prerregulado a 3 I/min  Aquacon Delabie caño cisne, giratorio, fijación a repisa,  H120 mm. Caudal regulable de 2 a 5 I/min, prerregulado a 3 I/min	40,05	312505	F	Aquacon Delabie mezclador de baño-ducha de repisa, con maneta abierta, cartucho cerámico de 40 Ø mm y limitador de temperatura	177,65
31220000	ſ	Aquacon Delabie caño 90°, giratorio, fijación con contra tuerca, H. 140 mm. L. 150. Caudal 3 l/min.	56,90	312452		ídem pero mural, con maneta plana, cartucho cerámico de Ø 40 mm y limitador de temperatura	147,05

Para un kit higiénico autovaciables completar con válvula depresora, flexo y ducheta (Pág. 91)

Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Grifería tem	porizada para ducha		31747006	*	Aquacon Delabie ducha	146,80
mpotradas				40	accionamiento por cadena,	
31790BOX	Aquacon Delabie caja de	194,85			alimentación por arriba, con	
	empotramiento estanca.			b	rociador M1/2".	
	Válvulas antirretrono y filtros				Cadena cromada, rótula cromada	
	integrados. Descarga 30 s				1/2", rociador fijo, antivandálico,	
31790218	Aquacon Delabie parte vista de	188,20			caudal 6 l/min.	
	válvula de ducha temporizada		31747004		Ídem con rociador orientable	135,70
	mezcladora.					
	Regulador y placa de acero pulido		31712020	>	Aquacon Delabie columna de	166,50
	de 160 x 220 mm. Caudal				ducha, con rociador antivandálico	
	regulable, prerregulado: 12 l/min			Į	mural.	
31749BOX	Aquacon caja de empotramiento	135,45			Caudal 6 l/min	
	estanca, de 1 agua			1		
31749218	Aquacon parte vista, de 1 agua	203,15	3178000	_	Aquacon Delabie columna de	116,55
31790427	Aquacon Delabie válvula de ducha	265,00	-	>	ducha, con rociador mural	
	temporizada mezcladora			l	·	
	empotrada. Con cerco de		Válvulas me	ezcladora	s termostáticas	
	empotramiento y placa de acero		31731002	П	Aguacon Delabie válvula	516,95
	satinado de 160 x 160 mm.				mezcladora termostática Premix	,
	Válvulas antirretrono y filtros				Confort, medida 3/4".	
	integrados. Descarga 30 s. Caudal				Caudal 55 l/min a 3 bar.	
	regulable, prerregulado: 12 l/min.				Para 6 duchas. Preparada para	
31790927	Ídem, con rosetón de latón	267,85			choques térmicos antilegionela	
(1)	cromado de Ø 195 mm	207,03	31731003		Ídem, medida 1".	842,65
	Cromado de 9 173 min		31731003		Caudal 90 l/min a 3 bar.	042,03
Adosadas					Para 11 duchas	
31790000	Aquacon Delabie válvula de ducha	195,00			raia ii duciias	
		195,00	31731004		Ídem, medida 1 1/4".	1 127 20
	temporizada mezcladora adosada,		31731004		Caudal 140 l/min a 3 bar.	1.137,30
	M3/4", sin llaves ni codos de					
	conexión, latón cromado.				Para 22 duchas	
	Temporización ~30 s. Caudal		24724005		(1	4 525 05
	regulable, prerregulado: 12 l/min		31731005		Idem, medida 1 1/2".	1.525,05
31790874	Ídem con codos de conexión H3/4"	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,			Caudal 190 l/min a 3 bar.	
31836020	Aquacon codo con llave de corte	39,30			Para 40 duchas	
	M1/2" H3/4" regulable, 1 unidad					
31838020	Aquacon codo M1/2" H3/4"	28,60	31730802.2P	(EL EL)	Aquacon llaves de escuadra,	130,70
	regulable, sin llave de corte, 1 ud				2 llaves, cromo, 1 azul+1 rojo,	
31824800	Aquacon brida reforzada mural, 80 mm	26,10			H3/4"-H3/4"	
31790006	Aquacon Delabie conjunto de	385,00	31730803.2P		Ídem, pero H3/4"-H1"	143,75
	ducha mural con válvula					
	temporizada mezcladora adosada					
	de 3/4", temporización ~30 s.		31730804.2P		Ídem pero H1"-H1 1/4"	182,20
	Rociador antivandálico con caudal					
	6 l/min, tubo adosado con					
	quebranto y abrazaderas, 2 codos		31792220		Aquacon Delabie termostática	411,80
	con llaves de corte M1/2" x			Co	empotrada Premix Confort, con	
	H 3/4" regulables				caja estanca. M3/4".	
		.i	1.1			

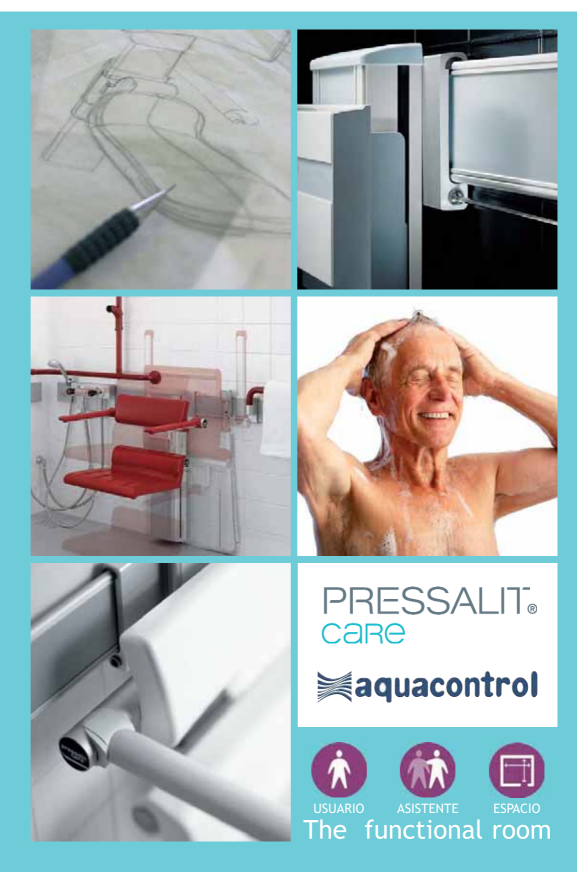
NOTA: Disponemos de reductores de caudal para ducha con diferentes caudales

Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
					~		
Sumideros si	fónicos			Lavado de	cuñas		
31683001		Aquacon Delabie sumidero sifónico para suelo de obra, altura regulable 85 mm con sección telescópica. Embellecedor con rejilla de acero inox 150 x 150 mm. Salida vertical. Caudal 0,6 l/s	81,15	312591		Aquacon Delabie grifería lavacuñas modelo "Hospital", con grifo manual de apertura y cierre de 1/2" con dispositivo antisifónico y válvula antirretorno. Con flexo reforzado de nylon de 0,8 m y mando de	189,05
31682001	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	ídem pero altura regulable 80 mm con sección telescópica y rejilla de 100 x 100 mm	41,20	31D275065		apertura y cierre con caño orientado. Grifo de M 1/2". Incluye soporte para la grifería Ídem, modelo "Hygiena" con caño	197,05
31683002	Щ	ídem pero para suelo vinílico, altura regulable 85 mm, con sección telescópica y rejilla Ø 115 mm	57,20	310273003	*/	curvo	,
Accesorios p	ara ducha	as					
31880 (*)		Aquacon Delabie válvula depresora de vaciado y evacuación, antiestancamiento para la ducha.  Salida/entrada 1/2". Evita la proliferación de bacterias	35,85	31D275058	<b>A</b>	Ídem con gancho colgador de latón y mando con pulsador	154,25
31834T3	6	Aquacon flexo corto de 85 cm.  Montaje recomendado al incorporar la válvula depresora (Ref. 31880)	18,50	31748057		Aquacon Delabie grifería	199,60
312802		Aquacon bucle en T, pemite la recirculación del agua y mantiene la temperatura por encima de 50°C. Se instala debajo de la entrada de agua	94,70		#	lavacuñas modelo "Hospital", con grifo temporizado de 1/2" con dispositivo antisifónico y válvula antirretorno. Con flexo reforzado	la ido
19652520100	6	Aquacon toma de agua DN 15. Con válvula antirretorno, Ø 59 mm	28,30			de nylon de 0,8 m y mando de apertura y cierre con caño	
19604460100	<b>Q</b>	Ídem, con soporte para la teleducha	38,75			orientado. Incluye soporte para la grifería	
55110681100	Om	Aquacon soporte mural de ducha	12,75	31748065	. 7	Ídem, modelo "Hygiena" con caño curvo	207,55
31840		Aquacon soporte mural orientable de ducha	24,70				
31709000		Aquacon rociador antivandálico mural, antical, chorro orientable. Tornillo antirrotación. Latón cromado. 6 l/min	89,90				
31712000		Ídem pero formas rectas Caudal 6 l/min	96,45	31748058	} +	ldem con gancho colgador de latón y mando con pulsador	158,75
155110604100		Aquacon teleducha	14,40				
155110600100	K	Aquacon set de ducha con barra mural, teleducha con 3 posiciones y jabonera. Acabado cromado	31,90				





Cuarto de baño con ayudas técnicas desmontables, regulables vertical y horizontalmente, para adaptarse a la necesidades de cada usuario.



# El sistema flexible de Pressalit Care

# Configuración del espacio

## Las tres áreas del cuarto de baño

La clave para un baño funcional es realizar una evaluación sistemática del potencial del espacio y de las necesidades del usuario y del asistente. Deben examinarse los requisitos de espacio, las zonas de transferencia y las maniobras típicas en las áreas de lavado, baño y ducha del cuarto de baño.



#### INODORO

El uso de los apoyabrazos, que se pueden regular tanto vertical como horizontalmente, permiten a los diferentes usuarios encontrar la ayuda necesaria al usar el inodoro. La longitud y estabilidad de los apoyabrazos garantizan la seguridad durante las transferencias desde y hacia el inodoro.



#### LAVABO

Tener el lavabo a una altura correcta para lavarse es fundamental para muchas personas. El soporte regulable en altura es ideal cuando muchas personas comparten el lavabo. Los usuarios que lo usen, bien sentados o bien de pie, son más independientes y por lo tanto obtienen una mayor satisfacción cuando el lavabo se puede ajustar a la altura correcta en todo momento.



#### **DUCHA**

Este espacio debe de tener unos elementos acorde con las necesidades del usuario o bien que puedan ser fácilmente adaptable a sus circuntancias: apoyabrazos, sillas o asientos de duchas y griferías pueden ser regulados horizontal y/o verticalmente, o incluso quitarse y ponerse según conveniencia, permitiendo crear espacios o facilitando la transferencia.

## Montaje y regulación

Las imágenes de abajo muestran cómo se montan los productos sobre el carril y cómo se regulan horizontal y verticalmente. Los pasos a seguir varían muy poco entre los diferentes productos.

Carril horizontal Montaje en carril horizontal.



El apoyabrazos se "cuelga" en el carril horizontal.



Se desplaza horizontalmente según la necesidad.



Una vez ubicado en la posición deseada, se fija apretando con una llave allen, destornillador o usando el seguro de cierre dependiendo del



Llave allen/destornillador Se emplean en la mayoría de los productos. Si el producto se tiene que desplazar horizontalmente, el seguro se deja flojo para permitir el



Seguro de cierre En el soporte para la grifería de ducha, hay un seguro de cierre para montaje rápido y para quitarlo del carril. El seguro no impide que el producto se pueda mover horizontalmente.

Carril vertical Montaje en carril vertical.



El apoyabrazos se alinea sobre la parte superior del carril.



El apoyabrazos se "encarrila" literalmente en el carril.



La posición del producto se fija en

El acoplamiento y regulación sobre el carril vertical.



Seguro de cierre Se emplea el cierre para fijar la posición del producto y se abre para poder moverlo por el carril.



Utilizada para regular la altura del soporte del lavabo con motor eléctrico o cilindro de gas.

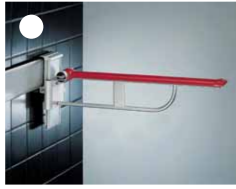


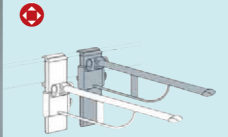
Palanca de regulación Utilizada para regular la altura de la silla de la ducha, el soporte manual de lavabo y el asiento de ducha sobre un carril vertical dentado.

# Opciones de regulación

El sistema flexible de Pressalit Care es un conjunto de ayudas técnicas de diseño que da la libertad para planificar un cuarto de baño que responde, con precisión, a las necesidades habituales del usuario y asistente. Con el sistema de carriles, el diseño puede ser modificado si las condiciones cambian.

Seleccione el producto y el sistema de acuerdo con la situación del usuario.





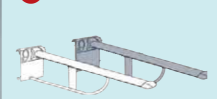
Ayudas técnicas sobre carril horizontal y vertical

Las ayudas técnicas se pueden desplazar horizontalmente a lo largo del carril y verticalmente en altura

#### Pueden ser...

- totalmente desmontadas o reemplazadas
- recolocadas a lo largo del carril
- añadidas o sustituidas por otros productos





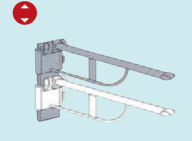
Ayudas técnicas en carril horizontal

Las ayudas técnicas se pueden desplazar horizontalmente a lo largo del carril

#### Pueden ser...

- totalmente desmontadas o reemplazadas
- reposicionadas a lo largo del carril
- añadidas o sustituidas por otros elementos





Ayudas técnicas en carril vertical

La altura de los componentes se puede regular gracias al carril

#### Pueden ser...

- totalmente desmontadas o reemplazadas
- reposicionadas a lo largo del carril
- añadidos o sustituidos por otros elementos





**Productos fijos**No pueden ser regulados.

Se estima que un 80% de todos los usuarios necesitan o necesitarán ajustes verticales u horizontales de las ayudas técnicas a causa de cambios en su situación física: de períodos en los que se es independiente a los que se necesita asistencia; de poder andar a estar sentado o tumbado; por tener una enfermedad progresiva o por el crecimiento que experimenta un niño. Ante la duda de quién usará el cuarto de baño, lo mejor y más rentable es elegir la máxima flexibilidad, con componentes que se regulen horizontal y verticalmente.

#### Solución horizontal/vertical

La solución horizontal y vertical ofrece el máximo de flexibilidad y libertad en la planificación del espacio del cuarto de baño.

#### Se recomienda cuando...

- No se sabe qué usuarios emplearán el baño a la hora de la
- La situación del usuario cambiará entre:
  - Ser independiente y necesitar asistencia.
  - Pueda caminar y/o está sentado y/o tumbado.
- Se sabe que la discapacidad de los usuarios es progresiva.
- Los usuarios son niños en fase de crecimiento.

Por ejemplo: hospitales, centros de rehabilitación, escuelas, albergues, residencias de ancianos, hoteles, centros vacacionales y hogares particulares. Esta solución puede ser empleada por todos.

#### Solución horizontal

La solución horizontal permite el desplazamiento lateral de las ayudas técnicas para ofrecer más espacio de movilidad a los asistentes o para ampliar el espacio para un usuario independiente.

#### Se recomienda cuando...

- Las mismas situaciones y lugares que se describen anteriormente, pero en los que el o los usuarios no requieren productos regulables en altura.

#### Solución vertical

La solución vertical permite la regulación de altura de los componentes para adaptarse a las necesidades de altura de los usuarios

-de pie o sentado, niño o adulto.

#### Se recomienda cuando...

- Existen varios usuarios con la misma situación:
  - En los que la progresión de la enfermedad es estable.
- Los usuarios son independientes con discapacidad no progresiva.

Por ejemplo: hospitales e instituciones especializadas en enfermedades concretas, hoteles y viviendas privadas. Muy habitualmente en hogares de particulares.

#### Solución fija

Las ayudas técnicas no pueden ser reguladas en altura ni desplazadas horizontalmente una vez montadas.

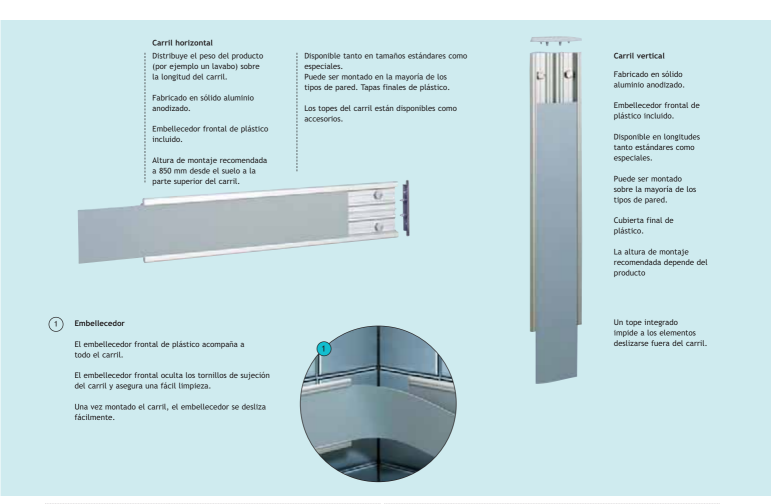
#### Se recomienda cuando...

- El cuarto de baño se encuentra en un lugar con requisitos especiales en cuanto a seguridad y antivandalismo.

Por ejemplo: baños públicos y cuartos de baño para minusválidos.

## Carril

El carril es la base de la solución Pressalit Care. El carril horizontal hace posible desplazar los productos a lo largo de la pared, y el carril vertical hace posible regular la altura de los mismos. Combinando los carriles verticales y horizontales, se alcanza la máxima flexibilidad para beneficio de usuarios y asistentes. Muchos productos están también disponibles sólo con altura fija.



Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto P.V.I
arriles horizon	tales		Carriles vert	ticales
R9901	600 mm	86,15	R9900	400 mm para apoyabrazos 52, regulables
R9902	900 mm	112,90	R9914	400 mm, dentado, para asientos y <b>58,</b>
R9903	1200 mm	134,65		sillas de ducha regulable y
R9904	1500 mm	156,80		abatibles
R9905	1800 mm	187,30	R9915	600 mm, dentado, para asientos y 80,
R9906	2100 mm	204,05		sillas de ducha regulable y
R9907	2400 mm	225,80		abatibles
R9908	2700 mm	251,70	Accesorios	
R9909	3000 mm	275,95	LA8830	Listón cubre juntas de 3000 mm 24,
R9910	3300 mm	299,80	***	para carril horizontal
R9911	3600 mm	322,35	RT757	Tope de carril, para carril <b>20,</b>
R9912	3900 mm	347,05		horizontal

## Soportes para lavabo con motor eléctrico o neumático

Estando de pie, sentado, bajo o alto, el tener la altura correcta al lavarse puede ser crítico para mucha gente. El lavabo con un soporte movido por un motor eléctrico o cilindro de gas es ideal para niños, así como para adultos y en lugares donde mucha gente comparte el lavabo. Este es el caso en hospitales, residencias y hogares privados, donde otros, además de gente con discapacidades utilizan el cuarto de baño. Los usuarios tienen la mejor oportunidad para ser independientes y así alcanzar mayor dignidad y satisfacción.

#### Motor eléctrico

La altura del lavabo se puede regular de forma sencilla empleando un mando tipo joystick. Este mando de control está montado al final de un soporte fijo y puede ofrecer apoyo y servir como toallero.

La posición estándar del mando es a la derecha, pero también se puede colocar a la izquierda. El soporte permite que la altura del lavabo se pueda regular hasta 300 mm. También está disponible con un mando a distancia.



#### Cilindro de gas (Neumático)

El cilindro de gas incorporado equilibra el peso del lavabo. Cuando el cerrojo se suelta elevando la palanca, el lavabo llega a ser casi "ingrávido". Y puede ser movido hacia arriba y hacia abajo por el usuario o por el asistente. Se requiere únicamente una pequeña presión para mover el lavabo.

Este mando de control está montado al final de un soporte fijo y puede ofrecer apoyo y servir como toallero. La posición estándar del mando es a la derecha, pero también se puede colocar a la izquierda.

El soporte permite que la altura del lavabo se pueda regular hasta 300 mm.



- Eléctrico con mando tipo joystick: empuje el mando suavemente hacia arriba y el lavabo se elevará. Realice el movimiento contrario para hacer que el lavabo baje.
- ${\bf El\'{e}ctrico\ con\ mando\ a\ distancia:}\ los\ botones\ rojos\ indican$ "Arriba" v "Abaio" claramente. El mando viene con un soporte para sujetar a la pared.
- Hidráulico con palanca: suba la palanca para soltar el seguro. Empuje el lavabo arriba o abajo a la altura deseada. Vuelva a colocar la palanca en su posición original para bloquear el lavabo v deiarlo a la altura deseada.







Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
Para montaj	e sobre carril horizontal		Para montaje	mural	
R4660	300 mm de regulación en altura, motor eléctrico, mando tipo joystick	2.216,00	R4260	300 mm de regulación en altura, motor eléctrico, mando tipo joystick	2.047,95
R4670	300 mm de regulación en altura, motor eléctrico, mando a distancia	2.216,00	R4270	300 mm de regulación en altura, motor eléctrico, mando a distancia	2.047,95
R4760	300 mm de regulación en altura, cilindro gas, mando tipo joystick	1.377,70	R4360	300 mm de regulación en altura, cilindro gas, mando tipo joystick	1.223,60

NOTA: Ver lavabos en página 39 y griferías en las páginas 40, 81, 83, 85 y 87

## Soporte para lavabo con motor eléctrico

Un lavabo con un sistema eléctrico de regulación de altura es ideal para cuartos de aseo utilizados por muchos usuarios, ya sean niños o adultos, todos con sus necesidades particulares. Este es el caso típico de hospitales y residencias, pero también de domicilios particulares.



La altura del lavabo se puede regular de forma sencilla empleando el mando tipo joystick. Este mando de control está montado al final de un soporte fijo y puede ofrecer apovo y servir como toallero.

La posición estándar del mando es a la derecha, pero también se puede colocar a la izquierda.

El soporte permite que la altura del lavabo se pueda regular hasta 300 mm. También está disponible con mando a distancia.

Una discreta cubierta cubre el sistema de alimentación y desagüe que también se puede limpiar con facilidad.

#### Instrucciones de uso

- 1 Eléctrico con mando tipo joystick: se levanta la palanca de control y el lavabo se mueve hacia arriba. Si bajas la palanca de control el lavabo se mueve hacia abajo.
- 2 Eléctrico con mando a distancia los botones rojos indican "Arriba" y "Abajo" claramente. El mando viene con un soporte para sujetar a pared.
- 3 La discreta cubierta del sistema de alimentación y desagüe se puede limpiar también con facilidad.



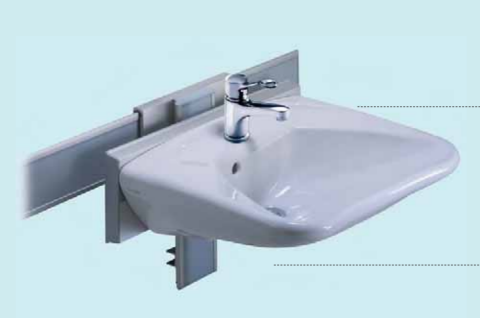




Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto P.V.P. €
Soporte de lavabo e	eléctrico		Grifería de lava	abo
R4920000	300 mm de regulación en altura, motor eléctrico, mando tipo joystick	1.933,35	RT622	Grifo de lavabo de repisa con caño giratorio, sin desagüe automático, limitador de caudal y limitador de temperatura.  Maneta larga abierta en forma de
R4921000	300 mm de altura regulable, motor eléctrico, mando a distancia	1.933,35		anillo

## Soporte para lavabo manual

El lavabo con un soporte manual es adecuado principalmente para situaciones en las cuales la altura necesita ser variada sólo ocasionalmente. Para cambios más frecuentes y para distintos usuarios, entre los cuales unos necesitan estar sentados y otros de pie, recomendamos el soporte bien con motor eléctrico o cilindro de gas. La regulación de la altura del lavabo tiene que ser realizada por una persona distinta al usuario.



La palanca de regulación está montada en la parte posterior en el lado derecho del soporte del lavabo.

Es válido para todos los lavabos murales.

El soporte permite regulación de altura hasta 250 mm

#### Instrucciones de uso

- La palanca de regulación se eleva al mismo tiempo que el lavabo hasta que haga un click audible. Entonces la altura del lavabo se puede fijar. Cuando se suelta la palanca, el cerrojo se cerrará automáticamente y el lavabo estará listo para el uso.
- (2) La guía tiene acanaladuras donde encaja el cerrojo y se fija el





Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
Montaje sobre e	l carril horizontal		Montaje mural		
R4540	Altura regulable 250 mm, con palanca de regulación. No recomendable si hay que moverlo a diario	482,95	R4140	Altura regulable 250 mm, con palanca de regulación. No recomendable si hay que moverlo a diario	450,20

NOTA: Ver lavabos en página 39 y griferías en la página 40

## **Apoyabrazos**

Unos apoyabrazos de calidad ayudan a mantenerse de pie y a realizar la transferencia, al tiempo, proporcionan más seguridad al estar sentados. El diseño, la elección de longitud y los materiales cuidadosamente seleccionados hacen que los apoyabrazos de Pressalit Care sean realmente especiales.



La forma oval del apoyabrazos (33mm x 51mm) | La parte inferior del apoyabrazos está proporcionan una fácil y cómoda superficie contra la que inclinarse y empujar.

La parte final del apoyabrazos se ensancha para que sea más fácil empujar hacia delante desde una posición sentada y también indica claramente donde termina.

La superficie es blanda y antideslizante, y tiene un contacto cálido.

preparada para el montaje de diversos accesorios.

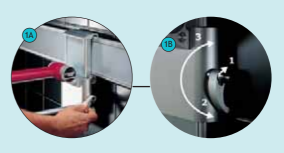
El apoyabrazos se abate hacia arriba permaneciendo en una posición de agarre, desde la cual es fácilmente liberado y bajado con un fácil movimiento.

Si el apoyabrazos se monta sobre un carril vertical, su altura puede ser regulada hasta 250 mm.

#### Instrucciones de uso

- Dispositivo de sujeción: Trabaja como una pequeña llave de tuerca: se acciona hacia arriba para abrir el cerrojo y se empuja hacia abajo para cerrar la tuerca.
- Muelle: Existe una versión de apoyabrazos con muelle incorporado. El muelle asegura que el apoyabrazos no "caiga" desde su posición vertical, y hace más fácil elevarlo. El apoyabrazos puede ser elevado y bajado con un sencillo movimiento.
- (3) Botón de sujeción: Tres modelos disponibles con un sistema de bloqueo horizontal/vertical. El bloqueo horizontal asegura que el apoyabrazos no se eleve cuando el usuario se incorpora. El bloqueo vertical ofrece al usuario de pie soporte para mantenerse recto - por ejemplo hombres utilizando

el inodoro. Solamente será incluido si se indica en el pedido.









				.,	, .,	
Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Montaje sobre carr	il horizontal, regulable vertical y hor	izontalmente	R9306xxx		Ídem, longitud 600 mm	274,70
R3548xxx	250 mm de regulación en altura, longitud 850 mm	486,25	RF308xxx		ídem, con muelle, sin carril, longitud 850 mm	411,00
R3546xxx	Ídem, longitud 600 mm	434,85	RF306xxx		Ídem, longitud 600 mm	372,55
RF548xxx	250 mm de regulación en altura,	580,75	Altura fija	. <b>i.</b>		,
	con muelle, longitud 850 mm		R3018xxx	<u> </u>	Longitud 850 mm	286,00
RF546xxx	Ídem, longitud 600 mm	521,80				
Montaje sobre carril horizontal, regulable horizontalmente			R3016xxx		Longitud 600 mm	235,40
R3518xxx	Longitud 850 mm	359,15	RF018xxx		Con muelle, longitud 850 mm	361,25
			RF016xxx		Con muelle, longitud 600 mm	335,75
R3516xxx	Ídem, longitud 600 mm	296,45	Accesorios			
Montaje sobre ca	rril vertical, regulable verticalme	ente	R9320		Portarrollos para apoyabrazos	30,10
R3148xxx	250 mm de regulación, longitud	363,75			abatible	
<b>F</b>	850 mm		R9310000	ora.	Soporte y cortina blanca de	93,25
R3146xxx	Ídem, longitud 600 mm	320,70			830 x 1000 mm para apoyabrazos	
RF148xxx	Ídem, con muelle, longitud	455,75			de 850 mm	
	850 mm		R9330	l-	Soporte autoportante para	223,25
RF146xxx	Ídem, longitud 600 mm	423,15			apoyabrazos fijos	
R9308xxx	Ídem, sin carril vertical,	320,30	R9331		Ídem para apoyabrazos regulables	219,95
	longitud 850 mm				en altura	

xxx: corresponde a código de color, completar en el pedido

000 Blanco 035 Rojo RAL3003 164 Gris 108 Azul oscuro RAL5011

## Silla de ducha 410 "Soft feel"

Con sus muchas variaciones (respaldo, apoyabrazos, asientos con aperturas, etc) la silla de ducha es un buen ejemplo de la gran flexibilidad del sistema Pressalit Care. La silla se puede regular horizontal y verticalmente de acuerdo con las necesidades específicas de un usuario individual o de varios usuarios.

Esto hace que el ducharse sea una experiencia segura y cómoda.

#### Motor eléctrico

Regulación de la altura mediante la pulsación de un botón. La forma redondeada del apoyabrazos proporciona una fácil y cómoda superficie en la cual apoyarse.



La silla se puede regular fácilmente hacia arriba a una altura apropiada que permita trabajar adecuadamente al asistente, mientras que el usuario se sienta en ella

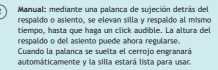
Material suave y antideslizante, cálido al tacto. El asiento está disponible con canales de drenaje o una apertura (que facilita la higiene íntima)

La altura del asiento y del respaldo se pueden regular individualmente.

Se puede regular la altura en 500 mm.

#### Funcionamiento

Mando eléctrico a distancia: la altura de la silla de la ducha se puede regular automáticamente pulsando un botón. El mando a distancia se puede colgar del apoyabrazos, sobre el carril o en la pared. Viene con una sujeción de pared.



Abatible: el asiento se abate hacia arriba fácilmente y un mecanismo de seguridad evita que se pueda abrir. Ocupando un espacio mínimo.

#### Manual

Material suave y antideslizante que tiene un tacto cálido.

La forma redondeada del apoyabrazos proporciona una fácil y cómoda superficie en la cual apoyarse.

El asiento está disponible con canales de drenaje o una apertura (que facilita la higiene íntima)

La altura del asiento y del respaldo se pueden regular individualmente.

La altura puede ser regulada manualmente hasta 340 mm.

Cuando se abate hacia arriba el asiento y el respaldo ocupan un espacio mínimo. Esto da más libertad de movimientos - para beneficio a la vez del usuario y del asistente.



Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto P.V.P. (
Montaje en carril	horizontal, regulación horizontal y er	n altura	Regulación r	manual
Regulación eléctr	ica		R7166xxx	Silla de ducha regulable 330 mm, 1.596,8
R7656xxx	Silla de ducha regulable 500 mm,	3.869,25		con respaldo y apoyabrazos
	con respaldo y apoyabrazos		R7168xxx	idem pero con asiento con 1.663,2 apertura
R7658xxx	Idem pero con asiento con apertura	3.937,00	R7165xxx	Ídem pero sin apoyabrazos 1.278,6
<b>B</b>			R7167xxx	Ídem pero con asiento con 1.330,0
Regulación manua	l			apertura
R7566xxx	Silla de ducha regulable 330 mm,	1.696,30	R7142xxx	Silla de ducha regulable 250 mm, 953,30
•	con respaldo y apoyabrazos			sin respaldo ni apoyabrazos
R7568xxx	Idem con asiento con apertura	1.763,20	R7143xxx	Idem pero con asiento con 1.020,2 apertura
R7565xxx	Ídem pero sin apoyabrazos	1.364,75	R9700xxx	Asiento sin carril vertical 894,35
R7567xxx	ídem, asiento con apertura	1.431,20	R9701xxx	ídem pero con asiento con 961,65 apertura
Montaje en carril	vertical, regulación en altura		R9600xxx	Respaldo sin carril vertical 303,95
Regulación eléctr	ica			
R7256xxx 🚐	Silla de ducha regulable 500 mm,	3.645,15	R9601xxx	Respaldo con apoyabrazos y sin 648,50
**	con respaldo y apoyabrazos			carril vertical
			Accesorios	
R7258xxx	Ídem con asiento con apertura	3.712,45	RT650	Soporte para cubeta para montar 194,40 en sillas de ducha con apertura
			LA8855	Recambio: cubeta para silla 37,20

xxx: corresponde a código de color, completar en el pedido

000 Blanco 035 Rojo RAL3003 164 Gris 108 Azul oscuro RAL5011

## Silla de ducha 310 "Soft feel"

Una silla de ducha para niños y adultos pequeños. La forma y el diseño de esta silla hace de la ducha una experiencia agradable, confortable y segura. Con posibilidad de añadirle respaldos y apoyabrazos: la silla de la ducha es un buen ejemplo de la gran flexibilidad del sistema de Pressalit Care.



#### Funcionamiento:

- Palanca de sujeción: mediante una palanca de sujeción detrás del respaldo o asiento, se elevan silla y respaldo al mismo tiempo, hasta que haga un click audible. Cuando la palanca se suelta, el cerrojo engranará automáticamente en el carril.
- 2 Abatible: abatible hacia arriba, el asiento y el respaldo ocupan un espacio mínimo. Esto da más espacio en el cuarto de baño, para beneficio del usuario y el asistente.



Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Montaje en carri	l horizontal, regulación horizont	al y en altura	Altura fija			
R7551xxx	Silla de ducha, 330 mm de regulación de altura de asiento con respaldo y apoyabrazos	1.521,55	R6010xxx		Respaldo 360 mm	314,40
Montaje en carri	l vertical, regulación en altura		R7010xxx	<u> </u>	Asiento de ducha	838,35
R7151xxx	Silla de ducha, 340 mm regulación de altura de asiento con respaldo y apoyabrazos	1.471,75				

## Asiento abatible

Los modelos de asientos abatibles son ideales para lugares donde se necesita un sitio extra para sentarse en el cuarto de baño o incluso se puede instalar en otros lugares, como otras habitaciones donde a menudo hay la necesidad de descansar, por ejemplo: la cocina, el ascensor, hall, o el descansillo.



#### Funcionamiento:

- (1) Palanca de sujeción: mediante una palanca de sujeción detrás del asiento, se elevan el asiento, hasta que haga un click audible.
  - Cuando la palanca se suelta, el cerrojo engranará automáticamente en el carril.
- (2) Abatible: cuando se abate hacia arriba el asiento ocupa un mínimo espacio. Esto da más espacio, para beneficio de usuario y asistente.



Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
Montaje en carril	l horizontal, regulación horizonta	l y en altura	Altura fija		
R5565xxx	Asiento 320 mm, 450 mm altura regulable	569,05	R5015xxx	Asiento 320 mm	296,05
Montaje en carril R5145xxx	Asiento 320 mm, 250 mm altura regulable	444,05			

xxx: corresponde a código de color, completar en el pedido 000 Blanco 035 Rojo RAL3003 052 Manhattan 108 Azul oscuro RAL5011

## Estanterías modulares

Es deseable tener en el baño los artículos de tocador a mano. Pressalit Care ha desarrollado una gama de estanterías modulares y cestas que se pueden montar en el carril. Son particularmente útiles cuando la posibilidad del alcance del usuario es mínima o limitada.



#### Funcionamiento

- Regulación de altura de la barra: tiene una pequeña llave de palanca, se abre hacia arriba y se gira hacia abajo para cerrarla.
- Regulación de altura de estanterías y toallero: la abrazadera debajo de la estantería se suelta girándola en el sentido contrario de las agujas del reloj. El estante se mueve arriba o abajo a la posición deseada. La estantería se fija en su sitio girando la abrazadera en el sentido de las agujas del reloj hasta apretarlo.
- 3 La bandeja y cestas pueden ser colocados en el toallero.
- Las estanterías y toallero pueden ser girados hacia la pared cuando no sean necesarios.









Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Montaje en carr	il horizontal		RT480	6	400 mm de barra, 1 estantería,	349,95
RT471	600 mm de barra, 2 estanterías, toallero y 2 bandejas	428,15			toallero y 1 bandeja	
1			Montaje fijo			
			RT491000		600 mm de barra, 2 estanterías,	393,85
RT470	400 mm de barra, 1 estantería, toallero y 1 bandeja	337,40			toallero y 2 bandejas	
Montaje en el so	oporte del lavabo	I	RT490000	al	400 mm de barra, 1 estantería,	305,65
RT481	600 mm de barra, 2 estanterías, toallero y 2 bandejas	441,10			toallero y 1 bandeja	
			RT440000		Bandeja para estantería, medidas 180 x 130 x 36 mm	7,35

## Soporte frontal y respaldo

Para personas que tienen un equilibrio reducido es importante sentarse con estabilidad. Un apoyo frontal regulable y el respaldo aseguran un óptimo apoyo y confort en el inodoro y en la silla de la ducha.





Soporte frontal / trasero que ayuda a sujetar o estabilizarse a un usuario con movilidad reducida.





Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
Soporte frontal	/ trasero para silla de ducha y apo	oyabrazos	Respaldo, mon	ntaje en carril horizontal	
RT800xxx	Soporte para situar delante o  detrás del usuario. Estabiliza y sujeta a usuarios con problemas de movilidad reducida. Regulable: 450 - 520 mm. Para sillas de	222,45	R6533xxx	Respaldo para inodoro sin cisterna regulable en altura 150 mm. Recomendado su uso para inodoros especiales para minusválidos de 700 mm de largo	521,80
RT801xxx	ducha 310 y apoyabrazos  Ídem, regulable 550 - 620 mm.  Para sillas de ducha 410 y  apoyabrazos	224,95	Respaldo, mon	Respaldo para inodoro sin cisterna	391,80
RT802xxx	Ídem, regulable 700 - 770 mm. Para apoyabrazos	231,65	Respaldo, altu R6014xxx	Respaldo para inodoro sin cisterna	398,45

## Complementos para ducha

La ducha debe de ser sencilla, ligera y fácil de usar para todo el mundo, de manera especial para las personas con problemas en sus manos. Al mismo tiempo, es importante que la grifería pueda ser desplazada de un modo sencillo cuando sea necesario. Esto se consigue instalando un soporte para grifería sobre carril. Con el resto de complementos se consigue equipar de manera óptima el ámbito de ducha.



Con un soporte para grifería termostática instalado en un carril horizontal, la grifería se puede desplazar hasta 1200 mm a cada lado, además la teleducha se puede situar tanto a la derecha como a la izquierda según las necesidades.

Se puede instalar cualquier tipo de grifería.

Con este sistema en el que se puede desplazar la ducha, se da solución a distintas necesidades, todo con una sóla grifería: baño individual de un usuario con o sin asistente, bien en silla de ducha o sin ella, lavado en el lavabo (lavado del pelo por ejemplo), función bidé en el inodoro, etc.





Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
Grifería de c	ducha y complementos		RT600xxx	Soporte para teleducha para	80,70
RT756 Soporte para grifería monomar o mezclador termostático de ducha, montaje en carril horizontal. Incluye latiguillos	ducha, montaje en carril	456,15		asidero vertical. Fácil regulación con una sola mano. Se regula el ángulo de la teleducha con un sistema de cliks	
RT640	con regulador de caudal y limitación de temperatura. Fácil	173,95	RT212xxx	Barras para cortinas de ducha, medidas 1200 x 1200 mm, con sujeciones para las cortinas y soporte de techo adaptable de 600 mm	266,75
	de ver y de usar gracias a su diseño especial. Sin excéntricas ni embellecedores		RT202000	Cortina de ducha blanca, medidas 1500 x 2000 mm, 2 unidades	101,60
RT641 RT610	Idem pero con manetas adaptadas Teleducha y flexo 2000 mm, chorro normal, cromado	204,45 74,00	RT225	Barras para cortinas de ducha, abatibles 90°, medidas 1500 x 1500 mm. Para habitaciones con grúas de techo, con sujeciones para las cortinas	477,05
RT611	ídem, con teleducha con tres posiciones: normal, suave y masaje	113,75	RT205000	Cortina de ducha blanca, medidas 1800 x 2000 mm, 2 unidades	139,65

## Accesorios y Cestas

Lograr un óptimo espacio para los usuarios no implica renunciar a un buen diseño, por eso los accesorios de Pressalit buscan crear espacios accesibles y agradables de ver. Pressalit apuesta también por un sistema de cestas manejables y que facilitan todas las acciones habituales del usuario, coger o dejar el jabón, una toalla, un peine, etc.









Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Accesorios d	de baño			Cestas			
RT944	Se la Se	Toallero con 3 perchas, medidas 229 x 55 mm	28,85	RT764	C	Cesta para carril horizontal, medidas A 297 x B 222 x C 344 mm	58,95
RT943	action	Perchas, 2 unidades	12,15	RT765		Ídem, A 326 x B 116 x C 136 mm	44,30
RT922	0000	Sujeciones para espejo, 4 unidades	37,65	RT766		Ídem, A 212 x B 212 x C 174 mm	39,70
RT923		Espejo, medidas 1000 x 600 mm	100,75	RT767		Ídem, A 402 x B 212 x C 174 mm	48,90
RT924		Espejo con sujeciones, medidas 1000 x 600 mm	137,55	RT769		Cesta inclinada, medidas A 430 x B 148 x C 136 mm	65,25
RT945	9	Portarrollos	23,40	RT990		Cesta de acero inox perforado, medidas 244 x 244 x 176 mm	97,00
RT946	1	Portarrollos de reserva	25,90	RT991		Ídem al anterior pero medidas 500 x 307 x 200 mm	181,45
RT947	1	Escobillero completo	69,85	RT989		Soporte mural para cestas, medidas 300 x 25 x 14 mm	34,70

## **Asideros**

El asidero de Pressalit Care es fuerte, de alta calidad, duradero y con un sistema que provee un apoyo estable en el cuarto de baño con un estilo propio. Además se puede usar como toallero.



Están fabricados en aluminio anodizado recubierto de pintura poliéster.

Los asideros dejan un espacio libre de 50 mm desde la pared.

El diámetro del asidero es de 33 mm, suficientemente ancho para apoyarse en él y suficientemente pequeño para agarrarse.

#### Montaje

1 La brida de fijación queda fijada a la pared con múltiples tornillos, después se empuja el embellecedor fuertemente contra la pared para ocultar la brida y los tornillos.





Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	
Asideros rec	tos			RT115xxx		Ídem, a la izquierda,	201,10	
RT100xxx	_	Asidero de 300 mm	68,15			A 400 x B 475 mm		
				RT118xxx		Ídem, a la izquierda,	225,35	
RT101xxx		Asidero de 450 mm	73,60			A 400 x B 900 mm		
				RT119xxx		Ídem, a la izquierda,	225,35	
RT102xxx		Asidero de 600 mm	86,15			A 400 x B 900 mm		
				Asideros de esquina				
RT103xxx		Asideros de 800 mm	96,60	RT124xxx	. 251	Asidero en esquina	221,60	
RT104xxx		Asidero de 1000 mm	112,90		6	derecha/izquierda, reversible		
Asidero en "	T"					A 762 x B 475 mm		
RT144xxx	4	De 1000 x 1090 mm	236,65	RT126xxx		ídem pero A 762 x B 762 mm	236,25	
				RT128xxx		Ídem pero	250,85	
Asideros en a	ángulo		i			A 762 x B 1200 mm		
RT110xxx	9	Asidero en ángulo de 135°,	143,85	RT136xxx	75	Asidero en esquina de 3 tramos	340,75	
	G	450 x 450 mm				derecha/izquierda, reversible.		
	0					A 762 x B 762 x C 1090 mm		
RT114xxx	RT114xxx Asidero en ángulo de 90° a la 2	201,10						
	В	derecha, A 400 x B 475 mm		RT138xxx	( Joseph	Ídem, A 762 x B 1200 x C 1090 mm	355,40	
	A							

## Componentes del asidero

Se trata de un sistema dentro de un sistema. Por medio de unos pocos componentes, es posible crear un infinito número de soluciones individuales. Este sistema de Pressalit Care se puede usar en cualquier lugar donde haya necesidad de un soporte extra.



El sistema es tan flexible que los múltiples taladros de la brida se colocan únicamente en aquellos puntos más fuertes de la pared. Es decir, el peso recae en las zonas de la pared con capacidad portante. (ej. Los perfiles de la tabiquería ligera).

Desde la brida se puede desmontar el asidero para añadir otro tramo.

Los asideros dejan un espacio libre de 50 mm desde la pared.

El diámetro del asidero es de 33 mm, tiene que ser lo suficientemente ancho para apoyarse en él y lo suficientemente pequeño para permitir un agarre cómodo.





- Conexión: los asideros se pueden conectar atornillando dos tramos individuales de asideros, usando juntas de expansión macho y hembra. En cada unión entre tramos se ha de colocar una brida de sujeción a la pered.
- (2) Abrazadera para asidero: puede abrirse o cerrarse por medio de tornillo (2 A y 2 B). El tornillo se oculta con un embellecedor rotatorio (2 C). El rosetón y el soporte quedan ocultos por un embellecedor que lo cubre





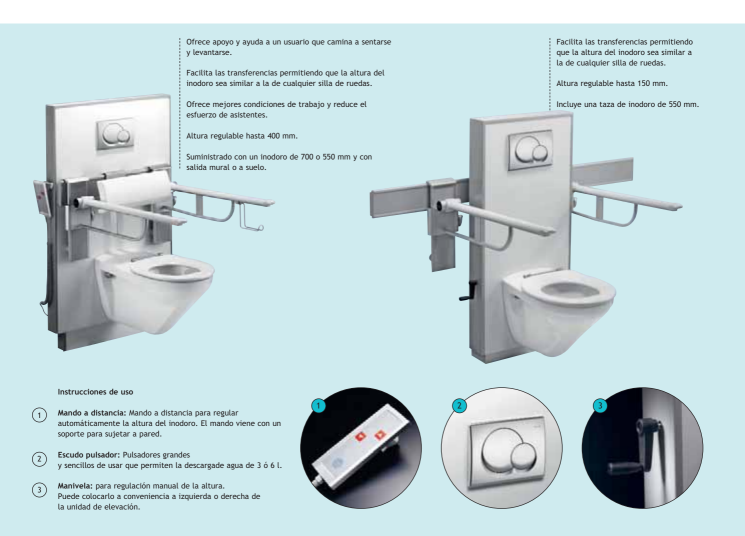
Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	
	- Composition of Processing						
Piezas sueltas tra	amo recto		Tramo con a	ángulo ver	tical		
RT300xxx	Tubo de 300 mm	50,15	RT340xxx	سا	Derecha 400 x 154 mm	104,95	
			RT341xxx		Izquierda 400 x 154 mm	104,95	
RT303xxx	Tubo de 1200 mm	84,05	Tramo con a	ángulo hor	izontal		
RT307xxx	Tubo de 2400 mm	129,60	RT345xxx		De 762 x 154 mm	125,45	
Tramos rectos co	n embellecedor a pared			e			
RT320xxx	Tubo de 321 mm, con brida 94,50		Angulo 90°				
		RT350xxx		De 154 x 154 mm	73,15		
RT321xxx	Ídem pero de 608 mm	109,95					
RT322xxx	Ídem pero de 746 mm	117,90	Bridas y em	bellecedo	res		
RT323xxx	Ídem pero de 1046 mm	120,85	RT360xxx		Brida para tubo	28,00	
RT330xxx	Tubo de 365 mm, con brida y	93,25					
	abrazadera		RT361xxx	\$ 000 g	Brida para tubo con pieza de unión, perno y tuerca	43,50	
		RT362xxx	(db)	Abrazadera para montaje de tubo	30,10		
RT331xxx	ídem pero de 652 mm	112,90		G			
RT332xxx	ídem pero de 790 mm	115,40	RT363xxx		Embellecedor	13,80	
RT333xxx	ídem pero de 1090 mm	123,35					

xxx: corresponde a código de color, completar en el pedido

000 Blanco 035 Rojo RAL3003 164 Gris 108 Azul oscuro RAL5011

# Soporte para inodoro con motor eléctrico y manual

La transferencia de la silla de ruedas al inodoro pueden ser muy problemática para usuarios discapacitados, independientes o no. Además, es muy importante que la altura del asiento se corresponda con las necesidades del usuario para que sus pies lleguen al suelo, de forma que se asegure su equilibrio y que las transferencias desde el inodoro sean más fáciles.



Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
Soportes para	inodoro - eléctricos con mando a dis	stancia	R8241000	Altura regulable 400 mm. Altura	5.361,50
R8240000	Altura regulable 400 mm. Altura del inodoro 425-825 mm. Salida a suelo. Incorpora inodoro 700 mm,	5.361,50		del inodoro 425-825 mm. Salida a suelo. Incluye inodoro 550 mm, asiento, carril y cisterna con escudo pulsador	
	asiento R27000, carril y cisterna con escudo pulsador doble cromo		R8246000 Soporte para	Idem pero salida a pared inodoro- manual	5.361,50
	brillo		R8141000	Altura regulable 150 mm.	3.114,55
R8245000	ldem pero salida a pared	5.361,50		Salida a suelo. Incluye inodoro de 550 mm, asiento R37000, carril y cisterna con escudo pulsador doble. Altura del asiento del inodoro 425-575 mm	
			R8146000	Ídem, salida a pared	3.114,55

NOTA: Ver inodoros en página 23









PRESSALIT® Care





Camillas de aseo, de enfermería y cambiabebés

## Camillas de aseo, enfermería y cambiapañales

En situaciones en las que un usuario necesita ser bañado en posición tumbada, es muy importante que la camilla pueda bajar hasta una altura adecuada para la transferencia desde por ejemplo una silla de ruedas, y después se pueda volver a subir hasta una altura de trabajo apropiada. Además es importante que la camilla sea cómoda y segura.

La altura de la camilla de ducha se puede regular en altura 700 mm de una manera sencilla, empleando el mando a distancia. Superficies cómodas: los acabados de la camilla y del soporte son de un tacto agradable, recubiertos de espuma de polietileno. Están equipadas con una bandeja para recojer el agua y con un desagüe que evitan salpicaduras a los asistentes o en el suelo.

El cilindro de gas permite que la camilla pueda ser fácilmente plegada en la pared para ganar espacio y que no moleste.



- Reposacabezas ajustable: puede ser adaptado en diferentes posiciones o dejarse totalmente plano.
- Desagüe flexible: en centro de la camilla, coincidiendo con el centro de la bandeja de recogida de agua, hay un desagüe conectado a una manguera flexible, que puede ser conectado a una salida a suelo o a pared.
- Protección: una baradilla fácil de poner o quitar hace más segura la camilla, evitando posibles caídas.







Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
Camillas de asec	o abatibles				
			R8508021	Ídem pero de altura fija.	2.051,30
R8518021	Camilla de aseo con motor eléctrico, depósito de recogida de agua y desagüe integrado,	4.671,65		De longitud 1800 mm. Altura 865 mm del suelo	
	fabricada en aluminio, espuma de		R8503021	Ídem pero de longitud 1300 mm	1.921,25
	poliuterano, plástico y acero lacado en polvo. Regulable en		R8528021	Ídem pero de longitud 1800 mm, con protectorde seguridad	2.500,35
	altura 700 mm, de 300 a 1000 mm		R8523021	Ídem pero de longitud 1300 mm	2.369,90
	del suelo. De longitud 1800 mm		R8511	Protector para camilla de ducha.	539,35
R8513021	Ídem pero de longitud 1300 mm	4.577,55		De longitud 1636 mm	
R8538021	Ídem pero de longitud 1800 mm,	5.069,65	4		
	con protector de seguridad		R8510	Ídem de longitud 1200 mm	539,35
R8533021	Ídem pero de longitud 1300 mm	4.975,60			

# Soluciones flexibles ante situaciones cambiantes

Una amplia gama de camillas de enfermería de alta calidad, con altura fija o ajustables en altura. Diseñado para proporcionar una plataforma estable para la ducha, el aseo y el cambio de los adultos o de los niños.

Con una variedad de usos: en escuelas, guarderías, residencias de ancianos, hospitales, viviendas particulares, etc.





			11				
Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €		
Camillas de enfe	ermería murales no abatibles		Camillas de enfe	rmería con lavabo			
R8711000	Camilla de enfermería cambiapañales regulable en altura eléctricamente de 650 - 1000 mm, mural, no abatible, mando a distancia, peso máximo 75 Kg. Transformador incluido. Con dos	1.815,90	R8732000	Camilla de enfermería cambiapañales regulable en altura eléctricamente de 650 -1000 mm, mural, no abatible, con lavabo, grifo y teleducha. De 800 x 1400 mm peso máximo 75 Kg. 2 cestas	2.609,05		
R8712000 R8713000	cestas de rejilla. 800 x 900 mm (dem, de 800 x 1400 mm (dem, de 800 x 1800 mm, con	1.876,50 2.713,15	R8733000	ídem anterior de 800 x 1800 mm, con 2 motores, peso máximo 150 Kg	3.527,25		
	2 motores eléctricos, peso máximo 150 Kg		Camillas de enfermería y cambiapañales para instalaciones exenta				
Camillas de enfe	rmería murales abatibles			THE STATE OF THE S			
			R8741000	Camilla de enfermería cambiapañales regulable en	1.815,90		
R8721000	Camilla de enfermería cambiapañales regulable en altura eléctricamente de 650 - 1000 mm, mural, abatible, mando a distancia, peso máximo 75 Kg. De 800 x 900 mm. Transformador	2.285,85		altura 650 - 1000 mm, eléctrica, con transformador, autoportante, no abatible, mando a distancia. De 800 x 900 mm, peso máximo 75 Kg. 2 cestas de rejilla			
	incluido		R8742000	Ídem, de 800 x 1400 mm	1.876,50		
R8722000	Ídem de 800 x 1400 mm	2.343,55					
R8723000	Ídem de 800 x 1800 mm, con 2 motores eléctricos, peso máximo 150 Kg	3.160,95	R8743000	ídem, de 800 x 1800 mm, con 2 motores, peso máximo 150 Kg	2.713,15		

Camillas de enfermería y cambiapañales con lavabos, exentas  Camillas de enfermería y cambiapañales con lavabos, exentas  Camillas de enfermería y cambiapañales, regulable altura de solución de materior de 800 x 400 mm, peso máximo 73 kg.  R8753000   Gamilla cambiapañales, regulable altura peso máximo 73 kg.  R8753000   Idem anterior de 800 x 1400 mm, peso máximo 150 kg  Camillas de enfermería y cambiapañales de mayor bajada  R8763000   Camilla cambiapañales, regulable en altura 30.527,25 peso máximo 150 kg  Camillas de enfermería y cambiapañales de mayor bajada  R8762000   Camilla cambiapañales, regulable en altura 30.527,25 peso máximo 150 kg  R8783000   Camilla cambiapañales de mayor bajada  R8793000   Camilla cambiapañales, regulable en altura 30.527,25 peso máximo 150 kg  R8783000   Camilla cambiapañales, regulable en altura 30.527,25 peso máximo 150 kg  R8793000   Camilla cambiapañales, regulable en altura 30.527,25 peso máximo 150 kg  R8793000   Camilla cambiapañales, regulable en altura 30.527,25 peso máximo 150 kg  R8793000   Camilla cambiapañales de mayor bajada  R81902xex   De 760 x 950 mm   171,45 peso máximo 175 kg  R81903xex   De 760 x 1800 mm   247,10 peso máximo 120 kg  R8793000   Gam anterior de 800 x 1800 mm, peso máximo 120 kg  R81905xex   De 760 x 1300 mm   247,10 peso máximo 120 kg  R81905xex   De 760 x 1300 mm   338,25 peso máximo 120 kg  R81905xex   De 760 x 1300 mm   338,25 peso máximo 120 kg				·	.,		
R8752000   Camilla de enfermería   2,609,05   88782000   Camilla cambiopañales regulable altura   459-100 mm, eléctrica con transformador, uneportante, no abatible, con lavabo, grifo y teleducha. De 800 x 4400 mm, pero máximo 75 kg   R8732000   R87320	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
R8752000   Camilla de enfermería   2,609,05   Camilla cambiapañales regulable altura   3,816,6   Camilla cambiapañales regulable altura   6,90 + 100 mm, eléctrica con   transformado, sutoportande, no   salatifile, con lavabo, grifo y   seleducha. De 800 x 1400 mm,   pero máximo 75 kg   transformado no 100 kg   R8783000   Gem anterior de 800 x 1800 mm,   pero máximo 100 kg   Camilla cambiapañales de mayor bajada					-		
Camilla cambiapañales, regulable altura   650-1000 mm, eléctrica con transformador, autoportante, no abatible, con lavabo, grifo y teleducha. De 800 x 1400 mm, peso máximo 75 Kg   R873000   Gem electrica con transformador, autoportante, no abatible, con lavabo, grifo y teleducha. De 800 x 1400 mm, peso máximo 75 Kg   R873000   Gem enterior de 800 x 1800 mm, peso peso máximo 75 Kg   R873000   Gem enterior de 800 x 1800 mm, peso peso máximo 150 Kg   R873000   Gem enterior de 800 x 1800 mm, peso peso máximo 150 Kg   R81901xxx   De 760 x 1400 mm   171,45	Camillas de enf	ermería y cambiapañales con laval	oos, exentas	Camillas de e	nfermería y	cambiapañales con lavabo, de i	mayor bajada
Camilla cambiapañales, regulable altura   650-1000 mm, eléctrica con transformador, autoportante, no abatible, con lavabo, grifo y teleducha. De 800 x 1400 mm, peso máximo 75 Kg   R8753000   Gemetra cambiapañales, regulable   3.160,95   R8763000   R877000   Gemetra cambiapañales, regulable   3.160,95   R877000   R877000   Gemetra cambiapañales, regulable   3.160,95   R877000   R877000   Gemetra cambiapañales, regulable   3.160,95   R877000   Gemetra cambiapañales, regulable   3.160,95   R877000   Gemetra cambiapañales, regulable   3.160,95   R877000   Gemetra cambia de bajada especial, recomendables para evitar   R870000   Gemetra de con peladinos, ancho de 505 mm							
655-1000 mm, eléctrica con transformador, autoportante, no abattible, con lavabo, grifo y teleducha. De 800 x 1400 mm, peso máximo 75 kg   R8793000   Germ anterior de 800 x 1800 mm, peso máximo 75 kg   R81902xxx   R81902xxx   De 760 x 1800 mm, peso máximo 75 kg   R81902xxx   R81902xxx   De 760 x 1400 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1400 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1400 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1400 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1400 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1400 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1400 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1400 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1400 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1400 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1500 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1500 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1500 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1500 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1500 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1500 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1500 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1500 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1500 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1500 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1500 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1500 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1500 mm   Peso máximo 75 kg   R81902xxx   De 760 x 1500 mm   Peso máximo 75 kg   R8707000   R8707	R8752000	Camilla de enfermería	2.609,05	R8782000		Camilla cambiapañales, regulable	3.816,60
transformador, autoportante, no abattible, con lavabo, grifo y teleducha. De 800 x 1400 mm, perso máximo 75 kg.		cambiapañales regulable altura				en altura 300 - 1000 mm, eléctrica,	
abatible, con lavabo, grifo y telediucha. De 800 x 1400 mm, peso máximo 75 kg   Transformador incluido.   R8783000   Idem anterior de 800 x 1800 mm, peso máximo 120 kg   R8783000   Idem anterior de 800 x 1800 mm, peso máximo 120 kg   Accesorios para camillas   Accidado para camilla de enfermería y cambiapañales de mayor bajada   R81901xxx   Accesorios para camillas   Accidado para camilla de enfermería y cambiapañales, regulable   3.160,95   R81902xxx   De 760 x 1400 mm   171,45		650-1000 mm, eléctrica con				no abatible, con lavabo, grifo y	
R873000   R876000   R873000   R873		transformador, autoportante, no				teleducha. De 800 x 1400 mm,	
R8753000   Idem anterior de 800 x 1800 mm, peso máximo 75 kg.   R8762000   Idem anterior de 800 x 1800 mm, peso máximo 120 kg   Accesorios para camillad e enfermería y cambiapañales de mayor bajada   R8762000   Camilla cambiapañales, regulable en altura 300 - 1000 mm, eléctrica con transformador, no abatible, con depósito para dejar objetos, mando a distancia.   De 800 x 1400 mm, peso máximo 75 kg   R8772000   Camilla cambiapañales, regulable   A.035,25   R8771000   Camilla cambiapañales, regulable   A.035,25   R8772000   Idem anterior de 800 x 1800 mm, peso máximo 75 kg   R8772000   Idem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 kg   R87720		abatible, con lavabo, grifo y				peso máximo 75 Kg	
Incluye 2 cestas de rejitla   máximo 120 Kg		teleducha. De 800 x 1400 mm,				Transformador incluido.	
R8773000		peso máximo 75 Kg.		R8783000		Ídem de 800 x 1800 mm, peso	4.691,30
R8772000   Camilla cambiapañales, regulable en altura 300 - 1000 mm, eléctrica con transformador, no peso máximo 120 Kg   R8772000   Camilla cambiapañales, peso máximo 20 Kg   R8772000   Camilla cambiapañales		Incluye 2 cestas de rejilla				máximo 120 Kg	
R8762000   Camilla cambiapañales, regulable en altura 300 - 1000 mm, peso máximo 75 Kg   R8772000   Camilla cambiapañales, abatibles, regulable en altura 300 - 1000 mm, peso máximo 75 Kg   R8772000   Camilla cambiapañales, abatibles, regulable en altura 300 - 1000 mm, peso máximo 75 Kg   R8772000   Camilla cambiapañales, abatible, regulable en altura 300 - 1000 mm, peso máximo 75 Kg   R8772000   Camilla cambiapañales, abatible, regulable en altura 300 - 1000 mm, peso máximo 75 Kg   R8772000   Camilla cambiapañales, abatible, regulable en altura 300 - 1000 mm, peso máximo 75 Kg   R8707000   R8707000   Camilla cambiapañales, abatible, regulable en altura 300 - 1000 mm, peso máximo 75 Kg   R8707000   R8707000   R8707000   R8707000   R8707000   R8707000   Camilla cambiapañales, abatible, regulable en altura 300 - 1000 mm, peso máximo 75 Kg   R8707000   R8707000   R8707000   R8707000   Camilla cambiapañales, abatible, regulable en altura 300 - 1000 mm, peso máximo 75 Kg   R8707000   R8707000   R8707000   R8707000   Camilla cambiapañales, abatible, regulable en altura 300 - 1000 mm, peso máximo 75 Kg   R8707000   R8707000   R8707000   R8707000   Camilla cambiapañales, abatibles 338,25   R8707000   R8707000   Camilla cambiapañales, abatibles 338,25   R8707000   R8707000   Camilla cambiapañales, abatibles 338,25   Ca	R8753000	Ídem anterior de 800 x 1800 mm,	3.527,25	Accesorios p	ara camill	as	
R8762000   Camilla cambiapañales, regulable en altura 300 - 1000 mm, electrica con transformador, no abatible, con depósito para dejar objetos, mando a distancia. Incluye parada de emergencia. De 800 x 1400 mm, peso máximo 75 kg   R8771000   Camilla cambiapañales, abatibles de mayor bajada   R8771000   Camilla cambiapañales, abatibles, regulable en altura 300 - 1000 mm, electrica con transformador, mando a distancia. De 800 x 900 mm, peso máximo 75 kg   R8772000   Idem de 800 x 1400 mm   I171,45   Idem de 800 x 1400 mm   I17		peso máximo 150 Kg		RB1901xxx		Acolchado para camilla de	132,15
R8772000   Camilla cambiapañales, regulable en altura 300 - 1000 mm, eléctrica con transformador, no abatible, con depósito para dejar objetos, mando a distancia. Incluye parada de emergencia. De 800 x 1400 mm, peso máximo 75 kg   R8771000   Camilla cambiapañales, abatibles de mayor bajada   R8772000   R8772000   Camilla cambiapañales, máximo 75 kg   R8772000   R8772000   Glem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 kg   R8772000   R8772000   Glem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 kg   R8772000   Glem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 kg   R8772000   Glem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 kg   R8772000   Glem de 800 x 1800, peso   3.160,95 máximo 75 kg   R8772000   Glem de 800 x 1800, peso   3.379,20   Glem de 800 x 1800, p	Camillas de enf	ermería y cambiapañales de mayo	r bajada			enfermería y cambiapañales.	
R8762000   Camilla cambiapañales, regulable en attura 300 - 1000 mm, eléctrica con transformador, no abatible, con depósito para dejar objetos, mando a distancia. Incluye parada de emergencia. De 800 x 1400 mm , peso máximo 75 kg   R81903xxx   De 760 x 950 mm   144,25    R8763000   Gamilla cambiapañales de mayor bajada   R81904xxx   De 760 x 1800 mm   247,10    R8771000   Camilla cambiapañales, abatible, regulable en altura 300 - 1000 mm, eléctrica con transformador, mando a distancia. De 800 x 900 mm, peso máximo 75 kg   R8707000   Gdem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 kg   R8706000   R8707000   R8706000   R							
en altura 300 - 1000 mm, eléctrica con transformador, no abatible, con depósito para dejar objetos, mando a distancia. De 800 x 1400 mm , peso máximo 75 Kg  R8763000  Camilla cambiapañales, abatibles de mayor bajada  Camillas de enfermería abatibles de mayor bajada  R8771000  Camilla cambiapañales, abatible, regulable en altura 300 - 1000 mm, eléctrica con transformador, mando a distancia. De 800 x 900 mm, peso máximo 75 Kg  R8772000  Idem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 Kg  R8773000  Idem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 Kg  R8773000  Idem de 800 x 1800, peso  3.379,20				RB1902xxx		De 760 x 1400 mm	171,45
eléctrica con transformador, no abatible, con depósito para dejar objetos, mando a distancia. Incluye parada de emergencia. De 800 x 1400 mm , peso máximo 75 kg  R8773000  Camillas de enfermería abatibles de mayor bajada  R8772000  Camilla cambiapañales, abatible, regulable en altura 300 · 1000 mm, eléctrica con transformador, mando a distancia. De 800 x 900 mm, peso máximo 75 kg  R8773000  R8773000  Idem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 kg  R8773000  R8773000  R8773000  R8773000  R8773000  R8773000  R8773000  De 760 x 1800 mm  247,10  Barandilla no abatible para camillas de 900 a 1400 mm  R8707000  Barandilla para camillas abatibles  338,25  R8707000  R8707000  R8707000  Pieza de seguridad para las camillas de bajada especial, recomendables para evitar pellizcamientos o aplastamientos  Escalera de dos peldaños, ancho de 505 mm	R8762000		3.160,95	DB4002vaav		Do 7/0 / 050	444.25
abatible, con depósito para dejar objetos, mando a distancia. Incluye parada de emergencia. De 800 x 1400 mm , peso máximo 75 Kg  R8763000  Camilla cambiapañales, abatible, regulable en altura 300 · 1000 mm, eléctrica con transformador, mando a distancia. De 800 x 900 mm, peso máximo 75 Kg  R8772000  R8772000  Gem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 Kg  R8773000  Gem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 Kg  R8773000  Gem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 Kg  R8773000  Gem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 Kg  R8773000  Gem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 Kg  R8773000  Gem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 Kg  R8773000  Gem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 Kg  R8773000  Gem de 800 x 1400 peso 3.160,95 máximo 75 Kg  R8773000  Gem de 800 x 1800, peso 3.379,20				KD19U3XXX		De 760 X 950 IIIII	144,23
objetos, mando a distancia. Incluye parada de emergencia. De 800 x 1400 mm , peso máximo 75 kg  R8763000  Idem anterior de 800 x 1800 mm, peso máximo 120 kg  R81905xxx  R81905xxx  De 760 x 1350 mm  171,45  R81921000  R81921000  R81922000  R81922000  R81922000  R81922000  R8707000  Camilla cambiapañales, abatible, regulable en altura 300 · 1000 mm, electrica con transformador, mando a distancia. De 800 x 900 mm, peso máximo 75 kg  R8772000  Idem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 kg  R8772000  Idem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 kg  R8772000  Idem de 800 x 1800, peso  3.160,95  R8773000  Idem de 800 x 1800, peso  3.379,20  R81942000							
Incluye parada de emergencia. De 800 x 1400 mm , peso máximo 75 kg  R8763000  Idem anterior de 800 x 1800 mm, peso máximo 120 kg  R81905xxx  R81921000  Barandilla no abatible para camilla de 900 a 1400 mm  R81922000  R81922000  R8707000  Camilla cambiapañales, abatible, regulable en altura 300 - 1000 mm, eléctrica con transformador, mando a distancia. De 800 x 900 mm, peso máximo 75 kg  R8706000   R8706000  R8706000  R8706000  R87060000  R87060000  R87060000  R87060000  R87060000  R87060000  R87060000  R87060000  R870600				DD1004vvv		Do 760 v 1800 mm	247.10
De 800 x 1400 mm , peso máximo 75 Kg  R8763000   fidem anterior de 800 x 1800 mm, peso máximo 120 Kg  R89921000   R89921000   Barandilla no abatible para camillas de 900 a 1400 mm  R89900   Barandilla para camillas abatibles para camillas abatibles para camillas de 900 a 1400 mm  R89900   Barandilla para camillas abatibles para camillas abatibles para camillas de 900 a 1400 mm  R899000   Barandilla final, medidas para las camillas abatibles para camillas abatibles para camillas abatibles para explorador, mando a distancia. De 800 x 900 mm, peso máximo 75 Kg  R899000   Fieza de seguridad para las camillas de bajada especial, recomendables para evitar pellizcamientos o aplastamientos pelizamientos o aplastamientos pelizamientos o aplastamientos pelizamientos o aplastamientos de 505 mm				KD1904XXX		De 760 X 1600 IIIII	247,10
R8773000   Idem de 800 x 1800 mm, peso máximo 75 Kg   R8773000   Idem de 800 x 1800 mm, peso máximo 75 Kg   R8773000   Idem de 800 x 1800, peso   3.379,20   Idem de 800 x 1							
R8771000   Idem de 800 x 1800 mm, peso máximo 120 kg   R81921000   Barandilla no abatible para camilla de 900 a 1400 mm   338,25    R8771000   Camilla cambiapañales, abatible, regulable en altura 300 - 1000 mm, eléctrica con transformador, mando a distancia. De 800 x 900 mm, peso máximo 75 kg   R870000   R870000   Idem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 kg   R870000   R8700000   R870000   R8700000   R870000   R8700000   R870000   R870000   R8700000   R87000000   R87000000   R87000000   R87000000000000000000000000000000000000				PR1905vvv		De 760 v 1350 mm	171 45
R8771000  Camillas de enfermería abatibles de mayor bajada  R81922000  R81922000  R81922000  R81922000  R8771000  Camilla cambiapañales, abatible, regulable en altura 300 - 1000 mm, eléctrica con transformador, mando a distancia. De 800 x 900 mm, peso máximo 75 Kg  R8706000  R8706000  R8706000  R8706000  R8706000  R8706000  Pieza de seguridad para las camillas de bajada especial, recomendables para evitar pellizcamientos o aplastamientos  R8707000  R8706000   R87060000  R87060000  R87060000  R87060000  R87060000  R870600	D8763000		4 025 25	KD170JXXX		De 700 X 1330 IIIIII	171,43
R8773000   Idem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 Kg   R8773000   Idem de 800 x 1800, peso   3.379,20   R8773000   R8773000   Idem de 800 x 1800, peso   3.379,20   R8773000   R8773000   Idem de 800 x 1800, peso   3.379,20    K6763000		4.035,25					
R8771000  Camilla cambiapañales, abatible, regulable en altura 300 - 1000 mm, eléctrica con transformador, mando a distancia. De 800 x 900 mm, peso máximo 75 Kg  R8772000  R8773000  Idem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 Kg  R8773000  Idem de 800 x 1800, peso		peso maximo 120 kg		DD1021000		Parandilla no abatible para	220 25
R8771000  Camilla cambiapañales, abatible, regulable en altura 300 - 1000 mm, eléctrica con transformador, mando a distancia. De 800 x 900 mm, peso máximo 75 Kg  R870000   R870000  R8700000  000	Carrillas da auf			KD1921000	-11		330,23
R8771000  Camilla cambiapañales, abatible, regulable en altura 300 - 1000 mm, eléctrica con transformador, mando a distancia. De 800 x 900 mm, peso máximo 75 Kg  R8706000  R8772000  Idem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 Kg  R8773000  Idem de 800 x 1800, peso  R8773000  R8773000  R8773000  R8773000  R8773000  Idem de 800 x 1800, peso  R8773000  Idem de 800 x 1800, peso  R8773000  R8773000  Idem de 800 x 1800, peso  R8773000  Idem de 800 x 1800, peso  R8773000  Idem de 800 x 1800, peso  R8773000	Camillas de enf	ermeria abatibles de mayor bajada	l		مرسلاد	camita de 700 a 1400 mm	
R8772000  R8772000  R8773000  Abatible, regulable en altura 300 - 1000 mm, eléctrica con transformador, mando a distancia. De 800 x 900 mm, peso máximo 75 Kg  R8706000  R8706000  R8706000  R8706000  Pieza de seguridad para las camillas de bajada especial, recomendables para evitar pellizcamientos o aplastamientos  R81942000  R81942000  R81942000  R8773000  R8773000  R8773000  R8773000  R8773000  R8773000  R8706000  Pieza de seguridad para las camillas de bajada especial, recomendables para evitar pellizcamientos o aplastamientos  R8773000  R8773000  R8773000				RB1922000		Barandilla para camillas abatibles	338,25
R8772000  R8772000  Idem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 Kg  R8773000  Idem de 800 x 1800, peso  R8773000  Idem de 800 x 1800, peso  Idem de 800 x	R8771000		3.061,45				
transformador, mando a distancia. De 800 x 900 mm, peso máximo 75 Kg  R8706000  R8772000  fidem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 Kg  R8773000  fidem de 800 x 1800, peso  R8773000  fidem de 800 x 1800, peso  3.160,95  R8773000  R8773000  R8773000  R8773000  Fieza de seguridad para las camillas de bajada especial, recomendables para evitar pellizcamientos o aplastamientos  Escalera de dos peldaños, ancho de 505 mm							
distancia. De 800 x 900 mm, peso máximo 75 Kg  R8706000  R8772000  fidem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 Kg  R8706000  R8706000  R8706000  Pieza de seguridad para las camillas de bajada especial, recomendables para evitar pellizcamientos o aplastamientos  R81942000  R81942000  Escalera de dos peldaños, ancho de 505 mm				R8707000			206,95
R8772000   R8772000						700 X 200 mm	
R8772000   Idem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 Kg   R8773000   Idem de 800 x 1800, peso   3.379,20   R8773000   R877300   R8773000   R8773000   R8773000							
R8772000   Ídem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 Kg   RB1942000   RB1942000   Escalera de dos peldaños, ancho de 505 mm   317,75		maximo /5 Kg		D0704000		Dioza do cogunidad as !	142.00
R8772000   Ídem de 800 x 1400 mm, peso máximo 75 Kg   R81942000   R81942000   Escalera de dos peldaños, ancho de 505 mm   317,75				K0/U0UUU	>		114,70
máximo 75 Kg pellizcamientos o aplastamientos  RB1942000 Escalera de dos peldaños, ancho de 505 mm  R8773000 Ídem de 800 x 1800, peso 3.379,20	P8772000	Ídem do 200 v 1400 mm noso	3 140 05				
R8773000 (idem de 800 x 1800, peso 3.379,20 RB1942000 de 505 mm	K0//ZUUU		3.100,73				
R8773000   (dem de 800 x 1800, peso   3.379,20   de 505 mm		IIIaxiiiii /3 Kg		DR10/2000			217 75
	D9773000	(dom do 200 × 1200 poss	2 270 20	KD 1942000	A A		317,/3
	1.0773000		3.377,20			ac 505 mm	

**xxx:** \_\_000 \_\_\_035 \_\_\_108











PRESSALIT® Care

**≋aquacontrol** 

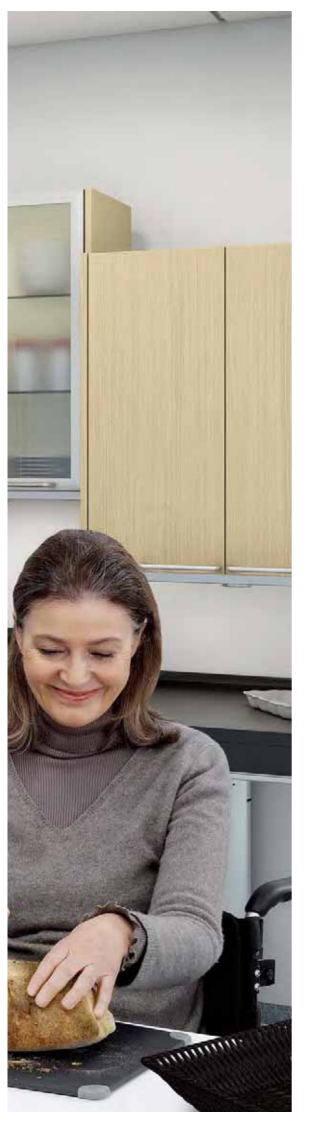


Cocinas adaptadas Indivo









## Cocinas flexibles

Tanto si su cocina es nueva como si lleva años disfrutando de ella, no necesita más que unos pequeños cambios para hacer que sea flexible y accesible para todos.

Pressalit Care le ofrece soluciones prácticas y elegantes que simplifican y facilitan este proceso.

En el presente catálogo le presentamos nuestros productos. En una cocina Indivo, la altura de todos los armarios y encimeras puede regularse con elevadores especiales, para permitir que todos los usuarios, ya estén de pie o sentados, trabajen cómodamente en la cocina. Los elevadores son aptos para casi cualquier componente estándar de cocina, y pueden utilizarse al instalar cocinas nuevas o al reformar las existentes para seguir utilizándolas.

Creemos en el valor de los diseños funcionales y duraderos, donde la seguridad tiene un papel preponderante. Nuestra filosofía es impedir que la escasa capacidad funcional limite la vida de una persona. Todos nuestros muebles de cocina presentan un diseño sencillo y elegante basado en esta filosofía.

En Pressalit Care nos dedicamos con esmero a nuestros diseños y estamos a su disposición para proporcionarle asesoramiento si lo necesita.

## keep living

## Un diseño práctico en la cocina

A la hora de desarrollar nuestras soluciones para la cocina hemos tenido muy en cuenta las necesidades de todos, ya sea el usuario, las personas que los asisten o los miembros de la familia. Así nos aseguramos de que todo el mundo pueda participar de igual manera y sentirse seguro.



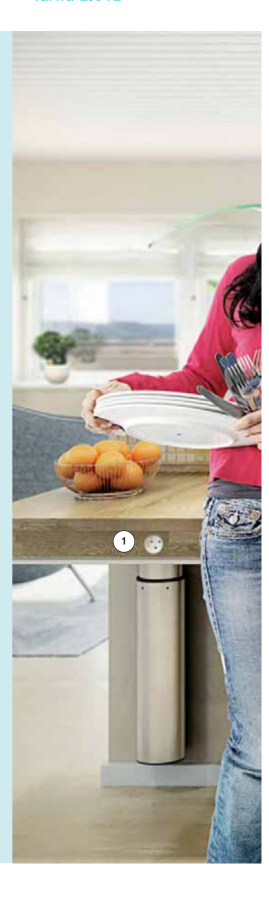
 La serie Indivo incluye tres sistemas elevadores: sistemas eléctricos y manuales para regularlos a diario y un sistema con un soporte para regularlo ocasionalmente.



 En los sistemas Indivo es posible instalar encimeras y armarios de las marcas de cocina que usted quiera.

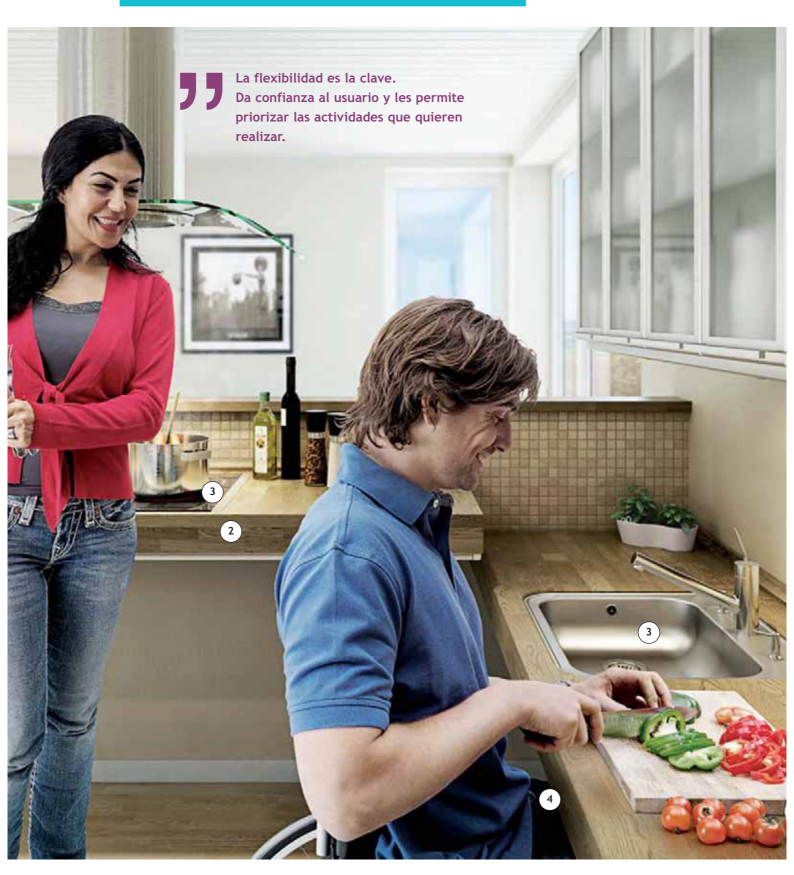


- Los elevadores de los armarios de pared se encuentran discretamente detrás de estos, tanto en posición elevada como bajada.
- Sea cual sea la combinación de mesas y armarios que desee, nuestros sistemas de seguridad le proporcionarán la mayor seguridad posible.
- Pensando en la seguridad y también en la estética, le ofrecemos embellecedores para las conexiones eléctricas y de agua.



"

La seguridad es también un factor importante en toda cocina flexible. Los sistemas de seguridad Indivo de Pressalit Care evitan lesiones por aplastamiento y crean un entorno seguro para los usuarios.



- Para una persona que está sentada puede ser difícil llegar a la pared. Por ello es buena idea instalar una toma de corriente en el borde de la encimera.
- Nuestra recomendación es que la encimera tenga 650-700 mm de profundidad para dejar espacio suficiente para una silla de ruedas.
- Los fregaderos y las placas deberían aislarse por debajo para evitar quemaduras en muslos y
- Las encimeras de altura regulable deberían contar con sistema de seguridad para evitar lesiones por aplastamiento.

## Soportes eléctricos

 para encimeras murales Una encimera de cocina cuya altura pueda regularse eléctricamente es ideal en cualquier situación en la que varios usuarios utilicen la misma cocina, ya sea de pie o sentados. Esto es así tanto en los hogares domésticos como en los grandes centros que comparten zonas de cocina, como por ejemplo, las viviendas comunales o los centros de atención, zonas de terapia ocupacional en residencias de minusválidos.

- La altura del soporte se regula mediante los interruptores del frontal de la encimera.
- Los interruptores pueden instalarse en el lugar del frontal que desee.
- Los interruptores tienen códigos de colores: el de aluminio se utiliza para las encimeras y el rojo, para los armarios.
- Los soportes eléctricos de encimeras pueden regularse en altura, dentro de un intervalo de 280 mm.



1 Los interruptores que regulan la altura de los armarios y encimeras pueden fijarse en el frontal de la encimera.



2 Es posible adquirir un mando a distancia como alternativa o complemento de los interruptores.



3 Las encimeras de cocina con altura regulable eléctricamente deberían contar con barras de seguridad para evitar lesiones por aplastamiento.



Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
Regulables e	n altura eléctricamente		RK1013	Ídem pero con 4 soportes.	2.548,85
RK1010	Soporte elevador con altura regulable 280 mm. Incluye 2 patas telescópicas, 2 soportes, travesaño horizontal e interruptor. Para encimeras de	2.025,80		Para encimeras de longitud 2001 - 2400 mm	
RK1011	longitud 600 - 1000 mm  (dem para encimeras de longitud	2,160,40	RK1014	Idem pero con 5 soportes.  Para encimeras de longitud	2.681,40
MCIOTI	1001 - 1400 mm	2.100,40		2401-3000 mm	
RK1012	Idem pero con 3 soportes, para encimeras de longitud 1401 - 2000 mm	2.294,20			

## Soportes manuales

para encimeras murales

Las encimeras que pueden regularse en altura con una manivela son la solución más económica para cocinas utilizadas por usuarios sentados y de pie. Se utilizan por lo general en cocinas que no suelen regularse a diario ni con mucha frecuencia.

- Los soportes manuales se regulan en altura con una manivela.
- Pueden utilizarse en encimeras con o sin peto frontal.
- La manivela se puede colocar en cualquier lugar del peto frontal de la encimera excepto debajo del lavabo y de la cocina.
- Los soportes manuales de encimeras pueden regularse en altura, dentro de un intervalo de 300 mm.



1 En el caso de encimeras con peto, una cubierta protege el orificio de la



Los cables longitudinales pueden cubrirse con un salvacables.



La manivela puede plegarse debajo de la encimera cuando no se utilice. De esta forma no estorba y no se pierde.



Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
Regulables 6	en altura n	nediante manivela		RK1113	Ídem pero con 4 soportes,	1.720,55
RK1110		Soporte elevador con altura regulable 300 mm. Incluye 2 patas telescópicas, 2 soportes, travesaño horizontal y manivela. Para encimeras de	1.207,95	RK1114	para encimeras de longitud 2001 - 2400 mm	
RK1111		longitud 600 -1000 mm Ídem para encimeras de longitud 1001-1400 mm	1.351,35	KKIII7	Idem pero con 5 soportes,  para encimeras de longitud  2401-3000 mm	1.904,10
RK1112		Ídem pero con 3 soportes, para encimeras de longitud 1401-2000 mm	1.493,50			

## Soportes manuales

para encimeras . murales

Los soportes regulables son la solución más sencilla y económica para cocinas donde la altura de la encimera se regule muy ocasionalmente y que requieran adaptar la disposición de la cocina a un usuario determinado. La regulación la debe realizar normalmente una persona distinta al usuario.

- La altura se regula con una llave.
- Puede regularla una persona sola.
- · Las abrazaderas para encimeras pueden regularse en altura, dentro de un intervalo de 250 mm.



La altura se regula aflojando un tornillo de cada abrazadera.



Para facilitar la regulacion, la sección vertical de la abrazadera incluye una marca bien visible para señalar la altura.



Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Regulables de fo	orma manual con tornillos		RK1101		Soporte con altura regulable	94,90
RK1100	Soporte con altura regulable	190,65			Incluye una escuadra de 250 mm y	
	manual 250 mm.				un aplique de sujeción	
	Incluye 2 escuadras y 2 apliques			*		
	de sujeción					

## Soportes eléctricos

para encimeras independientes La solución del soporte eléctrico regulable en altura y exento está concebida para mesas de trabajo o cocinas que no van sujetas a la pared. La altura de la encimera puede regularse rápida y fácilmente para adaptarse a una situación o usuario

Estos modelos también sirven para habitaciones cuyas paredes no son lo suficientemente fuertes como para resistir los modelos de sujeción a pared.

- La altura de los soportes se regula con los interruptores fijados en el peto frontal debajo de la encimera.
- Es posible situar los interruptores en cualquier lugar.
- El diseño de las patas y pies hace que la mesa sea estable y segura, y que el elevador ocasione las mínimas molestias a las personas en silla de ruedas.
- Gracias al diseño del elevador es posible utilizar la encimera desde todos los lados.
- · Los soportes eléctricos para encimeras independientes pueden regularse en altura, dentro de un intervalo de 300 mm.



Es posible fijar en el peto frontal inferior de la encimera un interruptor para regular su altura.



Si la encimera no dispone de peto, el interruptor puede instalarse debajo.



Las encimeras de cocina con altura regulable eléctricamente deberían contar con barras de seguridad para evitar lesiones por aplastamiento.



Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
Regulables en alt	tura eléctricamente		RK1082	(dem pero con 3 travesaños	2.373,25
RK1081	Soporte elevador con altura	2.252,80		(2 laterales y 1 central).	
	regulable 300 mm.			Para encimeras de longitud	
	Incluye 2 patas telescópicas,			2001-2400 mm	
_ا_	1 travesaño horizontal y				
	2 laterales e interruptor.		RK1083	Ídem pero con 3 travesaños	2.501,60
	Para encimeras de longitud			(2 laterales y 1 central).	
	1400-2000 mm			Para encimeras de longitud	
			36	2401-3000 mm	

## Soportes manuales

 para encimeras independientes La solución manual e independiente de Indivo es una opción económica si lo que necesita es una mesa de trabajo o de comedor capaz de adaptarse a una situación o usuario determinados.

Las encimeras independientes también sirven para habitaciones cuyos muros no son lo suficientemente fuertes como para resistir modelos de pared.

- Los soportes se regulan en altura con una manivela.
- Los soportes manuales pueden utilizarse en encimeras con o sin peto frontal.
- El diseño de las patas y pies hace que la mesa sea estable y segura, y que el elevador ocasione las mínimas molestias a las personas en silla de ruedas.
- El orificio de la manivela puede situarse en cualquier lugar a lo largo de los lados de la encimera.
- Los soportes manuales de encimeras pueden regularse en altura, dentro de un intervalo de 300 mm.



Los soportes manuales de encimeras pueden regularse en altura, dentro de un intervalo de 300 mm.



La manivela puede plegarse debajo de la encimera cuando no se utilice. De esta forma no estorba y no se pierde.



Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Regulables 6	en altura m	nediante manivela		RK1182		Ídem pero con 3 travesaños	1.507,30
RK1181		Soporte elevador con altura	1.386,05			(2 laterales y 1 central).	
		regulable 300 mm.				Para encimeras de longitud	
	-31	Incluye 2 patas telescópicas,				2001-2400 mm	
		1 travesaño horizontal y		RK1183		Ídem pero con 3 travesaños	1.628,55
		2 laterales y manivela.				(2 laterales y 1 central).	
		Para encimeras de longitud			1	Para encimeras de longitud	
		1400-2000 mm				2401-3000 mm	

## Soportes eléctricos

para armarios de pared

Los armarios pueden bajar en diagonal, es decir, en sentido vertical y hacia el usuario. De esta manera los niños y los usuarios sentados podrán ver y acceder fácilmente al contenido del mismo.

Los armarios con altura regulable ofrecen una opción de almacenamiento extra en cocinas donde no es posible instalar armarios bajo las encimeras para dejar espacio a los usuarios de las sillas de ruedas.

- · La altura del soporte del armario se regula mediante los interruptores situados en el peto frontal de la encimera.
- Los interruptores pueden instalarse en el lugar del peto frontal que desee.
- Los interruptores tienen códigos de colores: el de aluminio se utiliza para las encimeras y el rojo, para los armarios.
- El diseño de los soportes hace que los motores elevadores quedan lo más escondidos posibles, sea cual sea la posición del armario.
- Cuando los armarios de pared descienden 430 mm (hasta su posición más baja), también se extienden 180 mm hacia el usuario.



Es posible fijar un interruptor en el peto de la encimera para regular la altura del armario de pared.



2 Es posible adquirir un mando a distancia como alternativa o complemento de los interruptores colocados en el peto frontal de la



Los armarios con altura regulable eléctricamente deberían contar con placas de seguridad para evitar lesiones por aplastamiento.



Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €
Regulables e	n altura e	léctricamente		RK1021		Soportes para armarios altos,	2.138,65
RK1020		Soporte para armarios altos,	1.467,15		P F	altura regulable 430 mm hacia	
	F	con 1 motor, altura regulable				abajo y 180 mm hacia afuera.	
	_41_	430 mm hacia abajo y 180 mm				Incluye 2 travesaños, 2 soportes	
		hacia afuera. Incluye 1 soportes				y 1 interruptor.	
		y 1 interruptor .				Para armarios 1201 - 2400 mm	
		Para armarios de longitud					
		400 - 1200 mm					

## Sistemas de seguridad

Al instalar un sistema de altura regulable, es importante pensar en la seguridad. En el caso de las encimeras, el objetivo principal es evitar lesiones en piernas y rodillas. Al bajar un armario, el principal riesgo es dañar los muebles o los artículos de cocina. Por ese motivo siempre recomendamos instalar el sistema de seguridad más apropiado.

- Una barra de seguridad sensible a la presión, instalada debajo del peto de la encimera, suspende el movimiento hacia abajo en cuanto nota resistencia y la levanta entre 10 y 30 mm.
- Una placa de seguridad sensible a la presión, instalada debajo del armario, suspende el movimiento hacia abajo en cuanto nota resistencia y lo levanta entre 10 y 30 mm.
- Es posible combinar los sistemas de seguridad de los soportes de encimera y armario. Por ejemplo, si hubiera una jarra sobre la encimera y esta se levantara, la placa de seguridad del armario captaría el impacto pese a que el elemento que se está moviendo es la encimera.



Los microinterruptores de la placa de seguridad del soporte del armario registran hasta la más minima presión.



Los microinterruptores de la barra de seguridad del soporte de la encimera registran hasta la más mínima presión.



Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto P.V.P. €
Para encime	iras			Para armario	os de pared
RK1034		Rail de seguridad para colocar en la encimera, detiene la bajada de la misma al tocar un objeto (rodillas) y la eleva 10 - 30 mm.	75,70	RK1031	Placa de seguridad para armario alto, detiene la bajada del armario al tocar un objeto y lo eleva 10-30 mm, longitud hasta 1200 mm, profundidad 345 mm
	/	Longitud hasta 700 mm		RK1032	Ídem pero longitud 1201-2400 mm 596,25
RK1035		Ídem, longitud hasta 1000 mm	81,10	RK1070	Interconexiones de seguridad: un elevador para la encimera y otro
RK1036		Ídem, longitud 1001-1400 mm	97,40	-	para los armarios de pared.  Barras y placas de seguridad se
RK1037		Ídem, longitud 1401-2000 mm	121,65	-	encargan por separado
				RK1071	Ídem pero 1 para elevadores 247,95
RK1038		Ídem, longitud 2001-2400 mm	141,75		encimera y 2 para armarios a pared
RK1039		Ídem, longitud 2401-3000 mm	162,25	RK1072	idem pero 2 para elevadores la 247,95 encimera, sin armarios de pared

## Accesorios

- para soportes

Para completar los elevadores para encimeras Indivo, dispone de una amplia gama de accesorios que mejorarán la seguridad, el confort y la estética de la cocina.

Referencia		Descripción del producto	P.V.P. €	Referencia	Descripción del producto	P.V.P. €
ara soporte	es de enci	meras		Para armario	os de pared	
RK1040		Soporte extra para elevador de encimera, para reforzar encimeras pesadas o las que incorporen fregadero y placa de cocina. NOTA: puede utilizarse con elevadores eléctricos y	59,80	RK1053	Lámpara con interruptor manual, 340 mm. Se entrega ya montada en la placa de seguridad RK1031 / RK1032 (no incluída). Incluye un tubo fluorescente de 8 W	85,70
RK1045		manuales instalados en pared  Mando a distancia para elevadores de encimeras y armarios de pared.  Longitud del cable: 1600 mm.  NOTA: no es apto para encimeras	170,60	RK1054	Lámpara con interruptor manual, 555 mm. Se entrega ya montada en la placa de seguridad RK1031 / RK1032 (no incluída). Incluye un tubo fluorescente de 13 W.	91,15
RK1041	<b>5</b>	independientes  Manivela plegable con soporte mural, para encimeras sin borde frontal. Puede plegarse debajo de la encimera para quedar oculta	143,00	RK1045	Mando a distancia para elevadores de encimeras y armarios de pared. Longitud del cable: 1600 mm NOTA: no es apto para encimeras independientes	170,60
RK1050	/	Salvacables para elevador de encimeras de pared, 2000 mm. Oculta y protege los cables de los elevadores eléctricos y los mangos de los elevadores	37,65	RK1051	Salvacables para elevadores de armarios, 2000 mm.  Oculta y protege los cables de los elevadores de armarios	21,75
RK1043		manuales. NOTA: no es apta para encimeras independientes  Cubierta de instalación.  Cubre y protege el sistema	198,60	RK1065	Adaptador-extensor para el elevador RK1020, 1 pieza.  Para instalar armarios de más de 704 mm	79,85
RK9061	5//	flexible de entrada y desagüe  Sistema flexible de alimentación y desagüe. Tubería de entrada: 500 mm, incluye latiguillos	167,25	RK1066	Adaptador-extensor para el elevador RK1021, 2 piezas. Para instalar armarios de más de 704 mm	139,65
		flexibles 10 mm / 3/8" de cobre. Tubería de desagüe: 500 mm, 40 mm Ø, incluye válvula		RK1060	Kit de montaje para cubiertas protectoras de RK1020. Para cubrir elevadores de armarios de menos de 690 mm de altura	4,10
RK1044		Soportes para instalación de peto frontal, 4 piezas. Se recomiendan 4 para cada metro lineal	7,30	RK1061	Kit de montaje para cubiertas protectoras de RK1021. Para cubrir elevadores de armarios de menos de 690 mm de altura	4,95

Referencia	P.V.P. €	En página(s)	Referencia	P.V.P. €	En página(s)	Referencia	P.V.P. €	En página(s)
	0		13920128	23,75	57	13930160B	52,85	32
02124000	98,60	17, 23	13920128B	23,75	57	13930170	75,75	32
08170048	2,90	16, 22	13920128BL	16,59	57	13930180	48,90	32
08351003	2,10	22	13920129	24,20	57	13930180B	63,85	32
08351430	3,00	22	13920129B	24,20	57	13930190	79,50	32
08820158	2,80	22	13920129BL	16,28	57	13930191	88,05	32
09001	223,22	48	13920131	37,28	58	13930210	215,00	51
09002	258,42	48	13920131B	37,28	58	13930292	240,85	32
09003	324,19	48	13920131BL	18,06	58	1561305001T	1.698,85	71
09004	371,17	48	13920134	43,50	57	1660001E	25,60	29
09005	246,69	47, 48	13920134B	43,50	 57	1660001N	29,70	29
09006	246,69	48	13920134BL	28,56	 57	1660002E	30,70	29
09007	340,67	48	13920135	102,95	56	1660002N	35,35	29
09008	340,67	48	13920135B	102,95	56	1660003E	36,60	29
09013	281,89	48	13920135BL	62,42	56	1660003N	42,35	29
09014			13920136	111,46	56	1660004E	42,30	29
07014	281,89	48	13920136B	111,46	56	1660004L	48,70	29
42440204	CONCLUTAD	40				l		
12160294	CONSULTAR	48	13920136BL	66,73	56	1660005E	47,80	29
12405128	34,55	50	13920137	62,37	56	1660005N	54,80	29
12405326	135,65	50	13920137B	62,37	56	1660006E	55,35	29
12405333	160,95	50	13920137BL	36,38	56	1660006N	63,30	29
12420022	31,25	50	13920138	37,22	56	1660007E	45,25	30
12420329	129,40	50	13920138B	37,22	56 	1660007N	53,00	30
12420336	157,30	50	13920138BL	19,69	56 	1660008E	49,15	30
12510037	62,65	50	13920141	67,83	57 	1660008N	57,65	30
12510150	37,00	50	13920141B	67,83	57 	1660009E	49,15	30
13920101	105,68	56	13920141BL	36,12	57	1660009N	57,65	30
13920101B	105,68	56	13920148	48,93	58	1660011E	74,75	30
13920101BL	56,33	56	13920148B	48,93	58	1660011N	85,90	30
13920102	114,56	57	13920150	40,45	56	1660012E	74,75	30
13920102B	114,56	57	13920150B	40,45	56	1660012N	85,90	30
13920102BL	61,06	57	13920150BL	25,78	56	1660013E	138,30	31
13920120	18,43	56	13920154	62,90	57	1660013N	175,00	31
13920120B	18,43	56	13920154B	62,90	57	1660014E	84,75	31
13920120BL	9,40	56	13920162	59,22	58	1660014N	99,75	31
13920121	22,52	56	13920162B	59,22	58	1660016E	84,75	31
13920121B	22,52	56	13930100	110,00	32	1660016N	99,75	31
13920121BL	10,71	56	13930100B	152,50	32	1660017E	98,00	30
13920122	35,20	56	13930101	115,00	32	1660017N	120,50	31
13920122B	35,20	56	13930101B	157,50	32	1660018E	98,00	30
13920122BL	20,11	56	13930110	89,40	32	1660018N	120,50	31
13920123	37,65	56	13930120	161,15	32	1660019E	114,65	30
13920123B	37,65	56	13930130	30,50	32	1660019N	139,65	31
13920123BL	21,25	56	13930130B	44,90	32	1660020E	114,65	30
13920126	33,29	56	13930140	35,00	32	1660020N	139,65	31
13920126B	33,29	56	13930140B	48,95	32	1660021E	138,30	31
13920126BL	16,17	56	13930150	40,90	32	1660021N	175,00	31
13920127	23,55	57	13930150B	51,90	32	1660022E	78,80	30
13920127 13920127B	23,55	57	13930151	85,00	32	1660022N	94,15	30
1372012/D	دع,یی	57	13930151	41,95	32	1660022N	85,35	30

			П			П		
Referencia	P.V.P. €	En página(s)	Referencia	P.V.P. €	En página(s)	Referencia	P.V.P. €	En página(s)
1660023N	108,15	30	176020082	775,00	69	209601922	128,00	20
1660024E	90,80	30	176020094	775,00	23, 69	209602501	9,82	16, 17, 22
1660024N	114,70	30	176020097	1.025,00	23	209602504	16,25	22
1660025E	108,45	30	176020098	1.025,00	23	209604901	23,05	21
1660025N	135,75	30	176030001	195,00	69	209604904	36,55	21
1660026E	77,30	31	176030010	782,50	67	209604906	40,55	21
1660026N	92,15	31	176030021	275,00	48	209605001	19,85	17, 22
1660027E	77,30	31	176030022	290,00	48	209605004	24,68	22
1660027N		31	176050022	292,50	68	209605201	46,94	21
1660028E	92,15		176050083	302,50	69	209605254	64,30	22
1660028N	94,15	31	176050083T	325,00	69	209605256		22
1660029E	111,85	31	176050199		39	209605264	64,30	22
1660029L	94,15	31	176080030	577,50		209605266	24,68	
1660030DE	111,85	31	-	2.378,25	69		24,68	22
	90,75	31	176080031	2.378,25	69	209605294	99,25	21
1660030DN	107,50	31	176080032	2.378,25	69	209605296	99,25	21
1660030IE	90,75	31	176080033	2.190,00	69	209605301	52,24	21
1660030IN	107,50	31	176080034	2.190,00	69	209630004	506,99	21
1660031E	158,80	52	176080035	2.190,00	69	209630006	506,99	21
1660031N	180,80	52	176170001	1.110,00	64	209638501	25,00	21 
1660032GE	265,45	31	176170001P	1.155,00	64	209638504	35,00	21
1660032GN	284,65	31	176170002	1.325,00	64	209638506	35,00	21
1660033GE	289,60	31	176170002P	1.635,00	64	209639501	31,29	21
1660033GN	308,80	31	176170006	1.745,00	64	209639504	40,69	21
1660034E	161,05	31	176170006P	2.105,00	64	209639506	40,69	21
1660034N	192,70	31	176170007	2.215,00	64	209640081	31,29	21
1660036E	220,00	31	176170007P	2.575,00	64	209640084	40,69	21
1660036N	250,00	31	176170008	2.020,00	67	209640086	40,69	21
1660038E	184,85	51	183281300032	CONSULTAR	50	209640581	23,00	16, 21
1660038N	210,05	51	183689	CONSULTAR	50	209640584	32,00	21
1660039E	197,45	52	183697	CONSULTAR	50	209640586	32,00	21
1660039N	222,55	52	183699	CONSULTAR	50	209656004	108,00	21
1660040E	132,80	52	18528820ML	72,55	53	209656006	108,00	21
1660040N	152,65	52	18529815ML	99,65	37, 40, 67	209656504	93,87	21
1660051E	221,30	51	18557820M	48,10	40	209656506	90,30	21
1660051N	249,95	51	18557820ML	54,85	37, 40	209659041	39,45	21
1660053N	239,05	37, 39	19604460100	38,75	91	209659044	48,85	21
1660055E	63,10	30	19608382202	328,75	65	209659046	48,85	21
1660055N	73,70	30	19640010000	111,80	53	209659055	67,55	21
1660056E	70,40	30	19648639001	511,37	53	209660001	203,44	20
1660056N	82,05	30	19652520100	28,30	53, 91	209660002	203,44	20
1660058E	84,25	30		2		209660003	203,44	20
1660058N	96,85	30	209011674	444,41	20	209660004	203,44	20
1660059E	84,25	30	209011676	403,73	20	209660005	203,44	21
1660059N	96,85	30	209011677	363,04	20	209660006	203,44	21
176000012	157,50	69	209415201	69,75	16, 22	209661001	203,44	20
176000051	1.557,50	58	209440881	70,30	17, 22	209661002	203,44	20
176000059	1.627,50	58	209490701	32,39	22	209661003	203,44	20
176001026	94,50	23	209601527	13,44	21	209661004	203,44	20
176001027	113,75	23	209601601	85,00	16, 20	209661005	203,44	21
176001050	127,75	23	209601804	160,00	20	209661006	203,44	21
	, . 5							<u> </u>

Referencia	P.V.P. €	En página(s)	Referencia	P.V.P. €	En página(s)	Referencia	P.V.P. €	En página(s)
Referencia	1.7.1. 0	Lii pagiiia(3)	Kererencia	1.7	Lii pagiila(3)	Referencia	1.7.1. 0	pagina(3)
209712702	198,00	21	250124506	373,75	41	250328700	355,00	20
21431000	156,35	58	250124606	255,00	41	250328800	355,00	20
21451000	265,20	58	250124706	235,00	41	250328900	241,25	19
2210015678	270,00	23	250126000	715,00	20	250329100	119,85	20
223007	CONSULTAR	49	250126100	715,00	20	250521206	5,20	68
223008	CONSULTAR	49	250154628	CONSULTAR	18	27001	15,35	16, 22
223009	CONSULTAR	49	250154728	CONSULTAR	18	27002	15,55	22
223201	CONSULTAR	49	250154828	CONSULTAR	18	27978636002	204,75	48
223231	CONSULTAR	49	250154928	CONSULTAR	18	27978639002	155,40	48
223244	CONSULTAR	49	250184406	59,85	53	27978672002	262,50	48
223263	CONSULTAR	49	250211006	195,00	42	2801680-000	654,00	47, 48
223265	CONSULTAR	49	250212206	69,85	42, 69	2805490-000	567,00	48
223293	CONSULTAR	49	250213606	79,95	69	2805830-000	447,00	48
223294	CONSULTAR	49	250213706	215,00	42, 69	2805930-000	447,00	48
223297	CONSULTAR	49	250220206	52,85	19	2805940-000	565,00	48
223448	CONSULTAR	49	250224506	188,50	19	2808720-000	631,00	48
223449	CONSULTAR	49	250224606	214,65	 19	2808729-000	581,00	48
					 19	2808729-000		
2251786701	201,00	37, 39	250224706	123,85			487,00	48
2253732501	81,00	68	250224806	129,00	16, 19	280A027HLW1	460,00	68
2253733501	76,00	68	250224906	147,20	19 	280A028HLW1	428,00	68
2256601001	104,00	23	250225006	159,85	19	280A056HLW1	405,00	68
2271190101	315,00	37, 39	250225206	112,75	19	280A088HLW1	752,00	68
2271196301	253,00	37, 39	250280206	68,60	16, 19	280A108HLW1	752,00	68
2273274001	98,00	68	250280215	63,00	19	281310401040	733,90	50
2276011001	253,00	17, 23	250280328	85,00	19	28131135740D	708,15	50
227G651001	75,50	17, 23	250280406	88,50	17, 19	281311357401	708,15	50
229893G101	27,05	17, 23	250280415	83,75	19	2813800800	612,85	50
2298M96101	86,00	23	250280528	99,85	19	2813940940	684,95	50
229M396101	49,00	23	250281800	163,00	19	281701	CONSULTAR	67
250118106	750,00	20	250281900	163,00	19	287901004	190,00	23
250119400	105,00	16, 18, 19	250282506	92,50	19	287901005	220,30	23
250120006	428,50	41	250320306	11,90	16, 22	287901006	85,00	23
250120106	460,25	41	250320700	18,70	22	287901008	427,50	23
250120506	428,50	40	250325000	208,15	17, 20	287901009	117,10	23
250120606	460,25	40	250325200	149,90	17, 20	287902002	42,75	37, 38
250121206	532,25	41	250325300	135,25	22	287902003	220,00	37, 38
250121306	532,25	41	250325400	69,95	22	287902004	175,00	37, 38
250121406	559,25	41	250325800	14,30	22	29366887161	20,05	22
250121506	559,25	41	250325900	51,75	22	29367887161	25,80	22
250121806	532,25	40	250326100	18,95	22	29367923161	127,45	22
250121906	532,25	40	250326206	65,05	20	1	3	
250122006	559,25	40	250326212	45,55	20	30110028	59,75	22
250122106	559,25	40	250326228	125,00	20	304FR120F40	387,75	50
250122506	443,50	41	250326900	73,30	22	304FR120F50	387,75	50
250122606	488,50	41	250327000	36,60	22	304R0EL11	351,40	48
250122906			250327000	225,00	17, 18, 19	310AY10000	426,85	58
	361,20	41	250328100			310AY10000 311382		
250123006	335,65	41		67,60	17, 20	1	14,60	57 
250123106	348,45	41	250328515	51,00	20	311384	17,10	57
250123206	373,75	41	250328564	67,60	17, 20	311801T2	117,10	66
250124406	348,45	41	250328600	355,00	20	311804T2	158,70	66, 89

Referencia	P.V.P. €	En página(s)	Referencia	P.V.P. €	En página(s)	Referencia	P.V.P. €	En página(s)
						<del> </del>		
3120801T2	588,45	65, 81, 83	312522	155,80	88	312TAPUC	CONSULTAR	66
3120804T2	649,20	65, 81, 83	312522L	175,60	88	31359	54,10	57
3120870T1	793,50	68, 81, 83	312522T	155,80	88	31378015	403,90	41, 83
3120870T3	822,35	81, 83	312538	148,50	89	31378MCH	469,00	41, 83
3120871T1	793,50	81, 83	312538T	148,50	89	31379D13	416,80	83
3120871T3	822,35	81, 83	312539	115,00	89	31379DER	451,05	42, 65, 83
31220000	56,90	89	312539T	115,00	89	31379ECM	661,95	42, 65, 83
312210	106,85	88	312542	138,50	89	31379ENC	433,10	42, 65, 83
312210L	114,95	67, 88	312542L	148,60	89	31379MCH	466,75	42, 65, 83
312211	288,55	88	312544	247,65	67, 88	31430717829	18,60	47, 48
312211L	296,50	88	312544L	257,85	67, 88	31430718403	33,95	48
312220	80,75	87	312544T	247,65	67, 88	314359	67,15	57
312220L	88,75	40, 87	312564T1	220,45	88	31437	190,30	 51
312221	76,90	87	312564T2	233,10	88	31440106	316,90	41, 83
312221L	86,25	40, 87	312564T3	242,35	88	31441157	479,10	42, 83
312239	85,85	89	312564T4	250,75	88	31442006	431,65	83
312392	27,65	57	312565T1	198,65	67, 68, 87	31443006	525,50	83
312393	19,45	57	312565T1EP	251,25	85	31443406	424,45	42, 83
312400	19,40	57	312565T3	227,50	87	31443506	464,25	42, 65, 83
312420	122,05	87	312565T3EP	278,75	85	31444000	422,25	83
312420L	129,95	40, 87	312565T4	242,40	87	31444006	563,00	83
312421	108,15	87	312565T4EP	294,75	85	31445253	500,40	81, 83
312421L	116,15	40, 87	312591	189,05	91	31445257	617,10	81, 83
312439	154,40	89	312597	483,30	67, 88	31447500	581,20	42, 65, 83
312439EP	206,45	85	312599	287,05	67, 88	31447922	350,05	42, 83
312443	115,10	89	312599T	287,05	67, 88	31447926	516,10	42, 83
312446	208,10	88	312720L	196,05	40, 87	31452150	397,90	54
312446SP	221,25	40, 65, 88	312720LEP	241,65	85	31452365	609,95	54
312452	147,05	89	312720T	182,05	87	31452565	428,90	54
312505	177,65	89	312720TEP	227,40	85	31463030	738,65	18
312506T1	229,65	88	312721L	182,05	40, 68, 87	31463150	731,50	18
312506T2	231,80	88	312721LEP	227,40	85	31463200	733,90	18
312510	149,05	88	312721T	168,05	87	31463326	1.040,80	18
312510L	157,15	88	312721TEP	213,20	85	31478015	572,20	41
312510T	149,05	88	312739	154,40	89	31478MCH	796,60	41
312519	208,15	88	312739EP	206,45	85	31490106	355,05	41, 83
312519L	221,15	88	312802	94,70	91	31492006	478,30	83
312519T	208,15	88	312820L	255,85	81	31494000	492,65	83
312520	132,05	87	312820LEP	298,50	81, 85	31494006	703,80	83
312520EP	205,65	85	312820T	241,65	81	31495253	724,30	81, 83
312520L	140,00	40, 87	312820TEP	284,30	81, 85	31495257	941,60	81, 83
312520LEP	228,10	85	312821L	241,65	81	3150504N	59,75	28
312520T	132,05	87	312821LEP	284,30	81, 85	3150505N	65,70	28
312520TEP	207,70	85	312821T	227,40	68, 81	3150506N	71,05	28
312521	118,60	87	312821TEP	270,05	81, 85	3150509N	89,60	28
312521EP	191,25	85	312870T1	310,20	81	315050N	56,10	28
312521L	126,55	37, 40, 87	312870T3	334,70	81	315070N	157,85	28
312521LEP	195,60	85	312871T1	310,20	81	315081N	114,70	28
312521T	118,60	87	312871T3	334,70	81	315083N	101,00	28
312521TEP	191,25	85	31292015.2P	8,35	66	315100N	272,20	28

	P.V.P. € Fn nágina(s) Referencia P.V.P. € Fn nágin					Fig. of allocates		
Referencia	P.V.P. €	En página(s)	Referencia	P.V.P. €	En página(s)	Referencia	P.V.P. €	En página(s)
						1		
31510110	27,50	54	31731005	1.525,05	54, 90	31947185	85,35	66
31510300	478,40	52	31733015	102,50	42, 65	31967152	40,05	89
31510300N	491,35	52	31733016	117,60	42, 65	31969024.2P	15,15	66
31510400	152,30	51	31733020	102,50	42	31C712AA75	9,40	81
31510420	309,00	51	31733021	117,60	42	31D275058	154,25	91
31510430	401,55	51	31734100	99,90	66, 89	31D275065	197,05	91
31510580	91,75	58	31735400	106,65	89	31H9600	328,30	85
31510581	79,95	58	31736101	114,35	89	31H9605	377,15	81
31510582	91,75	58	31736102	145,70	89	31H9716	345,25	67, 85
315121N	201,80	28	31739100	131,05	89	31H9718	349,10	65, 81, 85
315160N	257,60	28	31739102	135,40	66, 89	31H9719	352,50	65, 81, 85
315162N	350,50	28	31746410	84,55	42, 66	31H9726	390,15	67, 85
315164N	274,50	28	31747004	135,70	90	31H9739	221,70	53, 85
315170N	368,00	28	31747006	146,80	90	31H9741	239,90	53, 85
315440N	218,95	28	31747800	63,00	53	31H9752	352,50	85
315460N	151,00	28	31747801	216,70	53	320ASCL001	3.002,45	71
31546400	1.079,40	18	31748057	199,60	91	321AQ31F1S	CONSULTAR	66
315490N	318,95	28	31748058	158,75	91	3243080300	436,60	62
31566TER	13,90	57	31748065	207,55	91	3243080310	157,65	62
31610	8,35	56	31748800	63,35	53	3243080320	306,80	62
31612	14,05	56	31749218	203,15	90	3243080360	424,45	62
31613	19,15	56	31749428	98,55	53	324ABL	15,65	62
3164000	57,20	53	31749BOX	135,45	90	324ADBL	184,35	62
31646000	65,20	53	3178000	116,55	90	324AEB6	308,05	62
316635	22,85	57	31790000	195,00	53, 90	324AEB9	363,80	62
31682001	41,20	50, 91	31790006	385,00	53, 90	324AEE06	169,80	62
316830	24,50	57	31790008	355,00	53, 90	324AEE09	203,75	62
31683001	81,15	50, 91	31790218	188,20	90	324AEGM	515,40	62
31683002	57,20	47, 50, 91	31790427	265,00	53, 69, 90	324AEU14	321,35	62
31700101	186,60	69	31790874	255,00	90	324AEU22	380,80	62
31700500	190,85	37, 42	31790927	267,85	90	324ALB03	7.450,00	62
31702400	128,65	42	31790BOX	194,85	90	324ALB04	8.300,00	62
31709000	89,90	53, 69, 91	31792220	411,80	54, 90	324AUHB	7,90	62
31711000	35,30	53	31792390	790,60	85	324LMA	326,05	70
31712000	96,45	91	31792400	975,20	85	324LMAC	531,70	70
31712020	166,50	90	31792410	949,85	85	324LMAC2	697,15	70
31715000	14,05	53	31807792	47,65	85	324LMACD	144,80	70
31729008	93,50	58	31822516	14,25	66	324LMACE	772,60	70
31729012	98,10	58	31824800	26,10	90	324LMACE2	923,45	70
31729108	93,50	58	31834T3	18,50	91	324LMASB	371,10	70
31729150	105,75	58	31836020	39,30	53, 90	324LMASBD	401,50	70
31729508	93,50	58	31838020	28,60	53, 90	324LMASD	290,80	70
31729512	98,10	58	31840	24,70	54, 91	324LMASDD	321,20	70
31729900	60,45	58	31870780	179,60	53	324LMASW	399,05	70
31730802.2P	130,70	54, 90	31880	35,85	54, 91	324LMASWD	429,50	70
31730803.2P	143,75	54, 90	3188CH5	28,60	53	324LMASWDC	594,95	70
31730804.2P	182,20	54, 90	31942200	96,75	89	324LMASWENF	863,85	70
31731002	516,95	54, 90	31947120	61,75	66, 89	324LMASWNF	498,85	70
31731003	842,65	54, 90	31947135	70,85	89	324LMAW	373,50	70
31731004	1.137,30	54, 90	31947157	120,10	89	324LMBRC2	40,15	70

Referencia	P.V.P. €	En página(s)	Referencia	P.V.P. €	En página(s)	Referencia	P.V.P. €	En página(s)
						<del>                                     </del>		
324LMPBP2	87,60	 70	407402HSSM	60,00	57	85HRB35	CONSULTAR	72
34000000	CONSULTAR	66	407402S	27,45	 57	85MAC	CONSULTAR	72
340903	158,75	32	407402SSM	58,60	57	85MCW4045	CONSULTAR	72
340903B	185,95	32	409013	2.589,20	58	85SCR150	CONSULTAR	72
340904	250,25	32	42192255	19,95	64, 68	85SCR150E	CONSULTAR	72
340904B	298,85	32	422711218	69,53	49	85SCR50	CONSULTAR	72
341004	87,95	68	422711318	131,33	49	85SCR64	CONSULTAR	72
341301	216,50	37, 39	422711418	97,34	49	85SCR64E	CONSULTAR	72
341302	153,55	37, 39	422711818	118,97	49	85SCR80	CONSULTAR	72
342400	229,75	51	425307505	24,35	68	85SFSP20	CONSULTAR	72
3435278	50,15	63	425550665	17,00	64, 68	85SM20	CONSULTAR	72
344318			455101B40100	9,55	54	85SSM20	CONSULTAR	
345501	78,05	40, 65	455110600100		54, 91		CONSULTAR	72 72
	498,85	17, 63	455110604100	31,90		85TP	9	/ L
345503	548,00	63		14,40	54, 91 	001001		າາ
345507	652,45	63	455110681100	12,75	54, 91	901001 901002	175,00	23
345508	708,75	63	F.402046	5			175,00	16, 17, 23
345509	606,00	63	5403016	126,30	66	901006	80,00	16, 17, 23
345901	505,20	63	5403016L	142,10	66	902001	195,00	38
345903	551,35	63	56130640	127,63	54	902003	220,00	38
345907	655,85	63		6			B	
345909	595,25	63	652050157	73,30	57	B83999	22,45	24
34901	CONSULTAR	66	6929036	5,05	50	BV3999	34,45	24
360FER	2.866,90	71	6929048	44,15	50	BZ7999	70,35	24
360SER	2.866,90	71	6929050	14,85	50		C	
	4		694000	5,20	49	CD1200450-12	CONSULTAR	68
400030	93,05	57		7			L	
400031	135,85	57	7314520	588,05	65	LA8830	24,65	98
400326	158,20	58, 69	7314530	619,10	65	LA8855	37,20	103
400332	55,35	58	78537A	85,45	52		R	
400332C	55,35	58	78537AS	65,20	52	R0001	36,00	39
400332CD	61,40	58	78537C	99,00	52	R0004	19,53	37, 39
400332D	62,10	58	78537CS	77,20	52	R0005	13,50	37, 39
400345	51,20	58	78538	147,25	51	R1100000	165,65	27
400347	53,50	58	78538D	160,50	51	R1101000	169,15	27
400360	265,20	66	78545C	455,65	52	R1102000	172,65	27
400751	25,60	56	78805	619,10	52	R1110000	264,45	27
401101	146,55	69		8		R1111000	253,50	27
40120	39,55	69	850001	19,30	49	R1151	25,95	27
406457	239,60	58	850002	19,30	49	R1152000	332,80	27
4064623	351,75	58	85010001000A	669,30	49	R1153000	427,15	27
406467	495,95	58	850100010001	1.018,60	49	R1154000	182,15	27
407340B	12,10	56	8501200800A	592,65	47, 49	R1160000	1.578,30	27
407340S	11,15	56	8501200800I	900,95	49	R1161000	415,65	27
407345B	14,40	56	8501200900A	659,05	49	R1170000	401,20	27
407345\$	13,05	56	8501200900I	964,85	49	R1171000	341,80	27
407402B	28,40	57	850800800A	408,70	49	R1175000	20,95	27
407402BSM	60,00	57	8508008001	669,05	49	R1210000	951,55	37, 38
407402HB	41,85	57	850900900A	505,80	49	R1214000	240,75	38
407402HBSM	60,95	57	8509009001	761,10	49	R1312000	19,45	26
407402HS	37,70	57	85HR	CONSULTAR	72	R1312108	22,95	26

Referencia	P.V.P. €	En página(s)	Referencia	P.V.P. €	En página(s)	Referencia	P.V.P. €	En página(s)
R1313000	14,95	26	R32000	340,80	25	R8245000	5.361,50	112
R1313108	17,95	26	R33000	239,00	25	R8246000	5.361,50	112
R1314000	9,90	26	R34000	340,80	25 	R8503021	1.921,25	114
R1314108	11,70	26	R35000	327,85	25	R8508021	2.051,30	114
R1315000	5,10	26	R3516xxx	296,45	102	R8510	539,35	114
R1315108	6,10	26	R3518xxx	359,15	102	R8511	539,35	114
R1320000	14,45	26	R3546xxx	434,85	102	R8513021	4.577,55	114
R1320108	16,45	26	R3548xxx	486,25	102	R8518021	4.671,65	114
R1321000	4,40	26	R36000	149,70	24	R8523021	2.369,90	114
R1321108	5,60	26	R37xxx	112,25	24	R8528021	2.500,35	114
R1324000	5,60	26	R38000	142,20	24	R8533021	4.975,60	114
R1324108	6,70	26	R4140	450,20	37, 38, 101	R8538021	5.069,65	114
R1325000	4,40	26	R4260	2.047,95	99	R8706000	112,90	116
R1335000	6,70	26	R4270	2.047,95	99	R8707000	206,95	116
R1335108	8,80	26	R43000	314,85	25	R8711000	1.815,90	115
R1340000	5,60	26	R4360	1.223,60	38, 99	R8712000	1.876,50	115
R1340108	6,70	26	R4540	482,95	101	R8713000	2.713,15	115
R1345000	7,30	26	R4660	2.216,00	99	R8721000	2.285,85	115
R1345108	9,40	26	R4670	2.216,00	99	R8722000	2.343,55	115
R1364000		26	R4760	1.377,70	99	R8723000	3.160,95	115
R1364108	63,85		R4920000	1.933,35	100	R8732000	2.609,05	115
R1365000	95,80	26	R4921000		100	R8732000		115
	53,90	26		1.933,35		R8741000	3.527,25	115
R1365108	77,35	26	R5015xxx	296,05	105		1.815,90	
R1374000	63,85	26	R5145xxx	444,05	105	R8742000	1.876,50	115
R1374108	95,80	26	R5565xxx	569,05	105	R8743000	2.713,15	115
R1375000	53,90	26	R6010xxx	314,40	104	R8752000	2.609,05	116
R1375108	75,35	26	R6014xxx	398,45	107	R8753000	3.527,25	116
R1451000	23,95	26	R6513xxx	391,80	107	R8762000	3.160,95	116
R1452000	29,45	26	R6533xxx	521,80	107	R8763000	4.035,25	116
R1453000	35,45	26	R7010xxx	838,35	104	R8771000	3.061,45	116
R1454000	41,40	26	R7142xxx	953,30	103	R8772000	3.160,95	116
R1600000	284,90	51	R7143xxx	1.020,20	103	R8773000	3.379,20	116
R1602000	497,50	51	R7151xxx	1.471,75	104	R8782000	3.816,60	116
R1651000	137,20	51	R7165xxx	1.278,60	103	R8783000	4.691,30	116
R19000	201,10	25	R7166xxx	1.596,80	103	R9306xxx	274,70	102
R20000	250,00	25	R7167xxx	1.330,05	103	R9308xxx	320,30	102
R21000	189,60	25	R7168xxx	1.663,25	103	R9310000	93,25	102
R22000	290,90	25	R7256xxx	3.645,15	103	R9320	30,10	102
R23000	189,60	25	R7258xxx	3.712,45	103	R9330	223,25	102
R24000	290,90	25	R7551xxx	1.521,55	104	R9331	219,95	102
R26000	95,30	24	R7565xxx	1.364,75	103	R9600xxx	303,95	103
R27xxx	79,35	24	R7566xxx	1.696,30	103	R9601xxx	648,50	103
R28000	91,80	24	R7567xxx	1.431,20	103	R9700xxx	894,35	103
R29000	169,65	24	R7568xxx	1.763,20	103	R9701xxx	961,65	103
R30000		24	R7656xxx	3.869,25	103	R9900	52,25	98
R3016xxx	218,05			3.937,00	103		86,15	98
	235,40	102	R7658xxx		112	R9901		98
R3018xxx	286,00	102	R8141000	3.114,55		R9902	112,90	
R31000	239,00	25	R8146000	3.114,55	112	R9903	134,65	98
R3146xxx	320,70	102	R8240000	5.361,50	112	R9904	156,80	98

Referencia	P.V.P. €	En página(s)	Referencia	P.V.P. €	En página(s)	Referencia	P.V.P. €	En página(s)
R9906	204,05	98	RK1053	85,70	129	RT330xxx	93,25	111
R9907	225,80	98	RK1054	91,15	129	RT331xxx	112,90	111
R9908	251,70	98	RK1060	4,10	129	RT332xxx	115,40	111
R9909	275,95	98	RK1061	4,95	129	RT333xxx	123,35	111
R9910	299,80	98	RK1065	79,85	129	RT340xxx	104,95	111
R9911	322,35	98	RK1066	139,65	129	RT341xxx	104,95	111
R9912	347,05	98	RK1070	247,95	128	RT345xxx	125,45	111
R9914	58,55	98	RK1071	247,95	128	RT350xxx	73,15	111
R9915	80,30	98	RK1072	247,95	128	RT360xxx	28,00	111
RB1901xxx	132,15	116	RK1081	2.252,80	125	RT361xxx	43,50	 111
RB1902xxx	171,45	116	RK1082	2.373,25	125	RT362xxx	30,10	111
RB1903xxx	144,25	116	RK1083	2.501,60	125	RT363xxx	13,80	 111
RB1904xxx	247,10	116	RK1100	190,65	124	RT440000	7,35	106
RB1905xxx	171,45	116	RK1101	94,90	124	RT470	337,40	106
RB1921000	338,25	116	RK1110	1.207,95	123	RT471	428,15	106
RB1922000	338,25	116	RK1111	1.351,35	123	RT480	349,95	106
RB1942000	317,75	116	RK1112	1.493,50	123	RT481	441,10	106
RB2120000	6.341,15	71	RK1113	1.720,55	123	RT490000	305,65	106
RB2130000	7.890,70	71	RK1114	1.904,10	123	RT491000	393,85	106
RB2190000	796,50	71	RK1181	1.386,05	126	RT600xxx	80,70	108
RF016xxx	335,75	102	RK1182	1.507,30	126	RT610	74,00	108
RF018xxx	361,25	102	RK1183	1.628,55	126	RT611	113,75	108
RF146xxx	423,15	102	RK9061	167,25	129	RT622	221,20	100
RF148xxx	455,75	102	RT100xxx	68,15	110	RT640	173,95	108
RF306xxx	372,55	102	RT101xxx	73,60	110	RT641	204,45	108
RF308xxx	411,00	102	RT102xxx	86,15	110	RT650	194,40	103
RF546xxx		102	RT102xxx	96,60	110	RT756	456,15	108
RF548xxx	521,80		RT103xxx	112,90	110	RT757	20,05	98
RK1010	2.025,80	102 122	RT104XXX	143,85	110	RT764	58,95	109
RK1011		122	RT114xxx	201,10	110	RT765	44,30	109
RK1012	2.160,40	122	RT115xxx	201,10	110	RT766	39,70	109
RK1013	2.294,20		RT118xxx	225,35	110	RT767	48,90	109
RK1013	2.548,85	122	RT119xxx	225,35	110	RT769	65,25	109
RK1014 RK1020	2.681,40	122 127		221,60	110	- <del></del>	222,45	107
RK1020	1.467,15		RT124xxx RT126xxx	236,25	110	RT800xxx RT801xxx	224,95	107
RK1031	2.138,65	127	RT128xxx	250,85	110	RT802xxx	231,65	107
RK1031	534,35	128	RT126xxx	340,75	110	RT922	37,65	107
RK1032	596,25 75.70	128	RT138xxx	355,40	110	RT923	100,75	109
RK1034	75,70 81,10	128	RT144xxx	236,65	110	RT924	137,55	109
RK1035				101,60	108	RT943	12,15	109
RK1036	97,40	128	RT202000 RT205000	139,65	108	RT944	28,85	109
RK1037	121,65 141,75	128	RT212xxx	266,75	108	RT945	23,40	109
RK1038					108			109
RK1039 RK1040	162,25	128	RT225	477,05 50.15		RT946	25,90	
	59,80	129	RT300xxx	50,15 84.05	111	RT947	69,85	109  109
RK1041	143,00	129	RT303xxx	84,05	111	RT989	34,70	
RK1043	198,60	129	RT307xxx	129,60	111	RT990	97,00	109
RK1044	7,30	129	RT320xxx	94,50	111	RT991	181,45 	109
RK1045	170,60	129	RT321xxx	109,95	111	T0545	T	25
RK1050	37,65	129	RT322xxx	117,90	111	T9515	79,85	25 
RK1051	21,75	129	RT323xxx	120,85	111	T9516	79,85	25

•••••


#### CONDICIONES GENERALES DE VENTA

#### PEDIDOS

Todos los pedidos tendrán que ser cursados por escrito y firmados por el Los precios que figuran en nuestra tarifa son en Euros y son orientativos para la comprador para ser aceptados.

La aprobación de pedido implica la aceptación por el cliente de todas las condiciones generales de venta.

#### PLAZOS DE ENTREGA

Los plazos de entrega que se pudieran comunicar al cliente se entienden sin compromiso y se consideran orientativos, no aceptando en ningún caso, reclamación alguna por el retraso que pudiera presentarse en su envío.

#### RECLAMACIONES

La venta se considera firme en el momento de la recepción de la mercancía por parte del cliente.

Se establece un plazo de 24 horas desde la fecha de entrega de la mercancía por parte del transportista para atender cualquier reclamación derivada de la calidad, transcurrido el cual, la venta quedará sujeta a la garantía general.

#### DEVOLUCIONES

No se admiten sin previa autorización por nuestra parte y por escrito.

En caso de aceptación, se deducirá un mínimo del 20% del importe de la devolución en concepto de costes de re-stock, recepción y revisión.

La mercancía deberá remitirse con los embalajes en perfecto estado, a portes pagados y en la fecha acordada con nosotros.

#### GARANTÍA

Todos nuestros productos están garantizados de acuerdo a la legislación vigente contra todo defecto de fabricación y/o materiales. Esta garantía no será aplicable en aquellos casos en que los aparatos hayan sido sometidos a un uso incorrecto o inadecuado.

Esta garantía cubre la reparación o reposición del aparato defectuoso, a criterio del vendedor, sin ningún cargo para el comprador, sin que en ningún caso el vendedor acepte ninguna responsabilidad por los daños o perjuicios que directamente o indirectamente se havan podido producir por el uso, venta, manipulación o posesión de los aparatos o por cualquier otra causa.

La garantía no cubre el desgaste normal producido por el uso.

Para gozar de la misma, será preciso el examen y aceptación del defecto por el vendedor.

En caso de ser necesarios desplazamientos o dietas serán a cargo del cliente. Los gastos de envío v devolución del material serán a cargo del cliente.

Los aparatos defectuosos serán devueltos al vendedor a portes pagados, en un plazo máximo de 2 meses, y quedarán de su propiedad en caso de reposición.

#### ANULACIONES

No se aceptarán anulaciones de pedidos en los siguientes casos:

- Cuando la expedición del mismo se hava producido.
- Cuando se trate de productos especiales no incluídos en tarifa.

En cualquier caso, las anulaciones deberán comunicarse por escrito. Nos reservamos el derecho de anular los pedidos pendientes de entrega, cuando

el comprador hubiera incumplido total o parcialmente anteriores contratos.

#### MARCA COMERCIAL

Aquacontrol Alta Tecnología Sanitaria, S.A. comercializa productos bajo la marca AQUACON, sin suponer necesariamente que sean fabricados por la propia empresa y sí por terceros.

venta al Público. No incluyen IVA ni otros impuestos.

Pueden ser modificados en cualquier momento, previo aviso, y se aplicarán a todos los pedidos pendientes de entrega. Si dentro de los 10 días siguientes a la fecha de notificación de modificación, el comprador no anulase el pedido, se entenderá que acepta las nuevas condiciones.

#### CONDICIONES DE PAGO

El pago de las mercancías será efectuado en las condiciones fijadas con el comprador y en los plazos acordados. Si se produjesen o conociesen hechos que confirmen incumplimiento por parte del comprador de las condiciones acordadas, nos reservamos el derecho de suspender las entregas parciales o totales del pedido. Pago contrarrembolso para pedidos inferiores a 60€.

Para todos los pedidos que sean de fabricación especial es condición indispensable que el cliente abone el 50% del importe en el momento de aceptación del pedido.

#### IMPUESTOS

Sobre los precios de tarifa de nuestros productos se aplicará en factura los impuestos que procedan de acuerdo con la legislación vigente. Cualquier otro gravamen que pudiera decretarse se cargará asimismo a parte.

.....

#### MODIFICACIONES DE DISEÑO

Los croquis técnicos, ilustraciones y fotografías de los productos sustituyen a sus versiones anteriores y deberán ser considerados meramente a título orientativo, pudiendo ser modificados sin previo aviso.

#### FORMA DE ENTREGA

Para los pedidos aceptados nos reservamos el derecho de efectuar entregas parciales a cuenta sin el compromiso de entregarlos completos de una sola vez. Nos ocuparemos de la contratación del transporte hasta puerto de embarque peninsular, salvo indicación en contra del comprador, siempre que el valor de la mercacía supere el mínimo de 900 € estipulado. Impuestos no incluídos.

#### **EMBALAJES**

Nuestras mercacías se expedirán en la forma indicada en la presente tarifa. En aquellas expediciones que requieran embalajes especiales, su coste será por cuenta del comprador.

#### AVERÍAS POR TRANSPORTE

Cualquier avería observada en la recepción de la mercancía, debe comunicarse a nuestro servicio de atención al cliente en plazo de 24 horas, según los plazos indicados en la Ley de Ordenación de los Transportes Terrestres 16/1987 del 30-07-87 y por su Reglamento aprobado por R.D. 1211 del 28-09-1990.

#### RESERVA DE DOMINIO

Aquacontrol mantendrá la propiedad de las mercancías suministradas hasta que todo el pago haya sido recibido. El comprador tomará todas las medidas necesarias para la protección de derechos de propiedad de Aguacontrol.

#### JURISDICCIÓN

El comprador, al igual que esta compañía, se someten expresamente a la jurisdicción de los tribunales y juzgados de Madrid.

#### COPYRIGHT

Todos los productos y marcas registrados son propiedad de sus respectivos fabricantes.

HOSPITALES Nuevo Hospital Nacional de Parapléjicos de Toledo Nuevo Hospital Rey Juan Carlos de Móstoles (Madrid) Nuevo Hospital de Collado Villalba (Madrid) Nuevo Hospital de Burgos Nuevo Hospital IMQ Zorrotzaurre de Bilbao Hospital Sant Joan de Reus (Tarragona) Nuevo Hospital de Ibiza Hospital Universitario Son Espases (Mallorca) Hospital de Torrejón de Ardoz (Madrid) Nuevo Hospital de Ronda (Málaga) Hospital San Juan de Dios de León Puerta de Hierro de Majadahonda (Madrid) Ampliación Hospital Policlínico 12 de Octubre (Madrid) Hospital de Gandía (Valencia) Hospital IMED de Elche (Alicante) Hospital del Mar Menor (Murcia) Clínica San Roque (Las Palmas) Hospital Universitario Central de Asturias (Oviedo) CHARE de Lebrija (Sevilla) Hospital de Manises (Valencia) Nuevo Hospital de Cartagena (Murcia) Hospital de Cáceres Nuevo Hospital de Elche-Crevillente (Alicante) Hospital de Torrejón de Ardoz (Madrid) CHARE del Valle del Gaudalhorce en Cártama (Málaga) Ampliación del Hospital Virgen de la Victoria (Málaga) Hospital de Ceuta Hospital General de la Gomera (Canarias) Instituto Oncológico de San Sebastián (Guipúzcoa) Hospital Quirón de Vizcaya Hospital Leza (Álava) Nueva Clínica de la Encarnación de Málaga Ampliación del Hospital Militar de Sevilla Tres Mares de Reinosa (Cantabria) Provincial San Lázaro de Sevilla Fuerteventura (Canarias) Virgen de la Arrixaca (Murcia) Ampliación del Hospital de Hellín (Albacete) Ampliación del Hospital de Alicante Ampliación del Hospital Provincial de Ávila Provincial de Conxo-Santiago de Compostela (Galicia) Pino II (Las Palmas de Gran Canarias) Provincial de Palencia San Rafael (Madrid) Reforma del Hospital Gómez Ulla (Madrid) CHARE Sierra Norte de Sevilla Fundación Instituto San José Hermanos de San Juan de Dios Centro de Cuidados Paliativos de Madrid y Centro de Cuidados Paliativos de Burgos Maternidad de O´Donnell (Madrid) Fuenlabrada (Madrid) Complejo Hospitalario Quirón Pozuelo de Alarcón (Madrid) Infanta Sofía de San Sebastián de los Reyes (Madrid) Infanta Leonor de Vallecas (Madrid) Infanta Cristina de Parla (Madrid) Hospital del Sureste en Arganda (Madrid) La Paz (Madrid) Ramón y Cajal (Madrid) Santa Cristina (Madrid) Río Hortega (Valladolid) Virgen Blanca (León) General de Segovia Valdecilla (Cantabria) San Pedro (La Rioja) Clínica Quirón de Barcelona Hospital Institut Universitari Dexeus (Barcelona) Sant Pau (Barcelona) Santa Caterina (Girona) Salt de Girona Torrevieja (Alicante) General de Alicante Clínica Geriátrica el Pino (Las Palmas) Virgen de la Salud (Toledo) Nuestra Señora del Prado de Talavera de la Reina (Toledo) Alcázar de San Juan (Toledo) Tomelloso (Ciudad Real) Almansa (Albacete) Hospital de Guadalajara Universitario Miguel Servet (Zaragoza) Xeral (Lugo) Juan Canalejo (La Coruña) Arquitecto Macide de Ferrol (La Coruña) Campus de la Salud de Granada Campo Arañuelo Navalmoral de la Mata (Cáceres) Universitario de Tenerife Coria (Cáceres) Llerena (Badajoz) Mérida (Badajoz) Siberia-Serena (Badajoz) Tierra de Barros (Badajoz) RESIDENCIAS DE ANCIANOS Grupo AMMA/Gerogestión Grupo Personalia Grupo Novaire Grupo Savia Grupo Artevida Hermanas Hospitalarias del Sagrado Corazón de Jesús Hermanitas de los Pobres Hermanitas de los Ancianos Desamparados Esclavas del Sagrado Corazón El Zapillo (Almería) Residencia Adoratrices (Guadalajara) Residencia de Ancianos en Mora (Toledo) Complejo Intergeneracional Ciudad de Oviedo (Asturias) Residencia de las Hermanitas de los Pobres de Talavera de la Reina (Toledo) De las Hermanitas de los Pobres de Puente Tocinos (Murcia) Centro de Mayores en Logroño (La Rioja) Residencia Domus (Madrid) Residencia los Canchos de la Cabrera (Madrid) Centro de Cuidados Paliativos Fundación Vianorte (Madrid) Residencia de Globalia, Villares de la Reina (Salamanca) Bellaluz de Colmenar Viejo (Madrid) Parque en Cabanillas del Campo (Guadalajara) Residencia de Mayores "Manuel Ridruejo Muñoz" de la FOAM (Sevilla) Residencia en Tacoronte (Tenerife) Residencia Asistida de la Diputación de Salamanca Residencia de la Tercera Edad en Torrejón de Ardoz (Madrid) Villahermosa (Ciudad Real) Residencia en Villanueva de las Fuentes (Ciudad Real) Residencia en Cifuentes (Guadalajara) Residencia Paraje de Hazas Centro Especial La Milagrosa (La Coruña) Residencia Grupo SAR en Bargas (Toledo) De las Hermanitas de los Pobres de Alcázar de San Juan (Toledo) Azahar de Archena (Murcia) Virgen de la Oliva en Pantoja (Toledo) Residencia Villademar en San Pedro del Pinatar (Murcia) CENTROS ESPECIALES DE ATENCIÓN SOCIOSANITARIA Y ASISTENCIAL Centro ATAM en Pozuelo de Alarcón (Madrid) Centro Estatal de Enfermedades Raras (Burgos) Centro para Discapacitados Joan Crespi (Mallorca) CEAPAT Madrid ASPACE (Cantabria) Centro Dato para discapacitados intelectuales (Madrid) Centro de Esclerosis Múltiple de Valdebernardo (Madrid) Fundación Reina Sofía Centro Alzehimer (Madrid) Centro para discapacitados intelectuales de AFANDEM (Madrid) CRMF Albacete CRE Alzheimer Salamanca CAMF de Alcuéscar (Cáceres) Centro para Discapacitados Intelectuales de la Fundación García Gil en Leganés (Madrid) EDIFICIOS CON CERTIFICACIÓN LEED Nueva sede de Repsol en Madrid Nueva Sede de Coca-Cola en el Campo de las Naciones (Madrid) Nueva sede del Banco Popular en Madrid Edificio Lamela Iveco Pegaso (Madrid) Centro Comercial Zielo en Pozuelo de Alarcón (Madrid) Sede Social Endesa (Madrid) Edificio de oficinas IVG Fuenfría (Madrid) EDIFICIOS DE OFICINAS Y SEDES SOCIALES Nueva Sede Social Bassat Ogilvy, distrito @22 (Barcelona) Nueva Sede de Caja Madrid (Madrid) Nueva Sede Judicial en las Palmas de Gran Canaria Nueva Sede Social de Caja Badajoz (Badajoz) Sede Social Bassat Ogilvy (Madrid) Sede del Canal de Isabel II (Madrid) Edificio de Oficinas del Banco de Inversiones EBN (Madrid) Puerta de Europa (Madrid) Parque Empresarial Cristalia (Madrid) Edificio Iris Campo de las Naciones (Madrid) Parque Empresarial en San Fernando de Henares (Madrid) Parque Empresarial Avantis en Rivas Vaciamadrid (Madrid) Edificio de Oficina en Emilio Vargas (Madrid) Torre Espacio (Madrid) Torre de Cristal (Madrid) Sede Arnaiz Consultores (Madrid) Sede Social Ericsson (Madrid) Sede Social IBM (Madrid) Sede Social Sanitas (Madrid) Sede Social Siemens (Madrid) Sede Social Fernández Molina Construcciones (Madrid) Parque Empresarial La Finca en Pozuelo de Alarcón (Madrid) Distrito C - Complejo de Telefónica en Las Tablas (Madrid) Campus BBVA de la Moraleja (España) HOTELES Hotel Alfonso XII (Sevilla) Híberus (Zaragoza) Abadía Retuerta Le Domaine en Sardón de Duero (Valladolid) Apartamentos Aragonia (Zaragoza) Hoteles Holiday Inn Etap Málaga Spa en Griñón (Madrid) Parador de Turismo de Alcalá de Henares (Madrid) Parador de Lorca (Murcia) Hoteles Vincci Hotel Eurobuilding (Madrid) Adaptaciones Hoteles Confortel: Atrium y Suites de Madrid, Puerta de Triana de Sevilla, Barcelona y Bel Art de Barcelona Travel Lodge Iberostar Royal Cupido (Mallorca) Husa Dimar (Valencia) Isla de la Garena Alcalá de Henares (Madrid) Reforma y Ampliación del Hotel Santo Domingo (Madrid) Ópera (Madrid) Meliá Princesa (Madrid) PALACIOS DE CONGRESOS Y EXPOSICIONES FIBES Palacio de Congresos y Exposiciones de Sevilla Recinto Ferial Juan Carlos I en Ifema Madrid Kursaal de San Sebastián Auditorio de Tenerife Palacio de Exposiciones y Congresos Expo Zaragoza 2008 Ciudad de las Artes y de las Ciencias de Valencia Euskalduna de Bilbao Palacio de Congresos y Recintos Feriales de Valencia Pabellón de Cristal Recinto Ferial de la Casa de Campo (Madrid) Auditorio de Pola del Siero (Asturias) Palacio de Congresos y Exposiciones de Cáceres CENTROS COMERCIALES Y DE OCIO Parque Alcosa (Sevilla) La Alhóndiga (Bilbao) Micrópolix en el CC Alegra en San Sebastián de los Reyes (Madrid) Dolce Vita (La Coruña) Area Sur en Jerez de la Frontera (Cádiz) Garena Plaza Alcalá de Henares (Madrid) Plaza Mayor Parque de Ocio (Málaga) Plaza Imperial (Zaragoza) CC León CC Guadalajara CC Rivas Futura en Rivas Vaciamadrid (Madrid) Tres Aguas, Alcorcón (Madrid) H2ocio en Rivas Vaciamadrid (Madrid) Dreams Palacio de Hielo (Madrid) Isla Azul (Madrid) Centros El Corte Inglés - Hipercor Centros Ikea Restaurantes McDonald's Centros Leroy Merlin AEROPUERTOS Nueva Terminal T4. Aeropuerto Madrid - Barajas Ampliación Aeropuerto de Málaga Ampliación del Aeropuerto de Sevilla Aeropuerto de Manises (Valencia) Ampliación del Aeropuerto de Alicante Lavacolla de Santiago de Compostela (A Coruña) Isla de la Palma Central de Ciudad Real Sondika - Bilbao (Vizcaya) Aeropuerto Son Sant Joan (Palma de Mallorca) MUSEOS Y CENTROS CULTURALES Ampliación del Museo del Prado (Madrid) Museo de las Artes y de las Ciencias (Valencia) Museo del Automóvil (Málaga) Krea Expresión Contemporánea (Vitoria) Museo Casa de América (Salamanca) Ampliación del Museo Thyssen-Bornemisza (Madrid) Archivo General de Simancas (Valladolid) Ampliación Museo Reina Sofía (Madrid) Centro Cultural Conde Duque (Madrid) Espacio Andaluz de Creación Contemporánea (Córdoba) Crea Alcorcón (Madrid) RECINTOS DEPORTIVOS Caja Mágica (Madrid) Palacio de deportes de Cartagena (Murcia) Ciudad de la Raqueta (Madrid) Gimnasios Holmes Place: Palacio de Hielo y Alegra de San Sebastián de los Reyes de Madrid y A Coruña Gimnasios Fitness First O2 Centro Wellness (Madrid) Polideportivo Coslada (Madrid) Ciudad Real Madrid (Madrid) Palacio de Deportes Comunidad Autónoma de Madrid Telefónica Arena (Madrid) Estadio de Fútbol de Lasesarre de Barakaldo (Vizcaya) Estadio de Fútbol Santiago Bernabéu (Madrid) CENTROS EDUCATIVOS Colegio Highlands Los Fresnos Boadilla del Monte (Madrid) Instituto Mixto UPM de Domótica, Pozuelo de Alarcón (Madrid) Escuela Infantil Óbolo (Madrid) Instituto Mixto UPM de Genómica y Biotecnología de las Plantas, Pozuelo de Alarcón (Madrid) Escuela Infantil Chiquitín Cardenal Benlloch (Valencia) Centro Educación Especial María Soriano (Madrid) Biblioteca Municipal Aluche (Madrid), etc

## Grandes proyectos en los que ha participado AQUACONTROL

Hemos participado en el equipamiento de los baños públicos de las obras más importantes que se han realizado en los últimos años, lo que demuestra nuestro compromiso con la calidad, la eficiencia y el diseño:

- Hospitales y residencias de ancianos.
- Centros especiales de atención sociosanitaria y asistencial.
- Edificios de oficinas y sedes sociales.
- Palacios de congresos y exposiciones, museos, auditorios, teatros, centros culturales, etc.
- Centros educativos, colegios y jardines de infancia.
- · Hoteles y spas.
- Centros comerciales y de ocio y restaurantes.
- Aeropuertos, estaciones de tren y áreas de descanso.
- Recintos deportivos, polideportivos, piscinas, estadios, etc.

Además, nuestro productos son idóneos para la renovación de las zonas sanitarias públicas y semipúblicas.







Hospital de Reus, Tarragona

Aeropuerto de Madrid T4 Cuatro Torres Business Area,

Residencia Amma Teia,

Palacio de Congresos de Zaragoza

Ciudad de las Artes y las Ciencias, Valencia

## Más de 25 años en el sector 150 hospitales

35,000 habitaciones



Centro Hospitalario de Alta Resolución de Lebrija (Sevilla)

Ampliación Hospital Costa del Sol de Marbella (Málaga)

Ampliación Hospital Virgen de la Victoria (Málaga) Clínica de la Encarnación (Málaga)

Centro Hospitalario de Alta Resolución de Lepe (Huelva)

Clínica Santa Ángela de la Cruz (Sevilla) Ampliación Hospital de Valme (Sevilla) Hospital Infanta Luisa (Sevilla)

Hospital Militar Vigil de Quiñones (Sevilla)

Hospital San Lázaro (Sevilla) Centro Hospitalario de Alta Resolución

Alcaudete (Jaén)

Hospital de Linares (Jaén)

Centro Hospitalario de Alta Resolución

Puente Genil (Córdoba)

Hospital Universitario Reina Sofía (Córdoba) Clínica ASISA Jerez de la Frontera (Cádiz) Hospital Campus de la Salud (Granada) Hospital de Motril (Granada)



Hospital Universitario Miguel Servet (Zaragoza) Hospital de Jaca (Huesca)

## Asturias

Hospital de Cabueñes en Gijón

Hospital de Avilés

Hospital de Jove

Hospital de Liencres

Nuevo Hospital Universitario Central de

Asturías en Oviedo

## Baleares

Nuevo Hospital de Ibiza Nuevo Hospital Son Espases (Mallorca)

## Canarias

Clinica San Roque en Las Palmas Ampliación Hospital de Fuerteventura Hospital de La Gomera Hospital de Lanzarote Hospital de la Candelaria (Tenerife) Hospital Universitario (Tenerife)

Nueva Clínica Geriátrica el Pino (Las Palmas) Hospital Pino II (Las Palmas)

## Cantabria

Hospital Universitario Marqués de Valdecilla de Santander

Hospital Tres Mares (Reinosa)

## Castilla la Mancha

Nuevo Hospital de Parapléjicos (Toledo) Hospital de Alcázar de San Juan (Ciudad Real) Hospital de Tomelloso (Ciudad Real) Hospital de Almansa (Albacete) Hospital de Hellin (Albacete) Hospital General (Albacete) Hospital General de Talavera (Toledo) Hospital Nuestra Señora del Prado (Toledo)

## Castilla León

Ampliación Hospital Provincial de Ávila Hospital General de Ávila Nuevo Hospital de Burgos

Hospital Virgen de la Salud (Toledo)

Hospital Ortiz de Zárate (Guadalajara)

Centro Especial de Enfermedades Raras (Burgos)

Hospital San Juan de Dios (Burgos) Hospital San Juan de Dios (León)

Hospital Campogrande (Valladolid)

Hospital Río Hortega (Valladolid)

Hospital General de Segovia

Hospital Virgen Blanca (León)

Hospital Virgen de la Concha (Zamora) Reforma del Hospital Provincial de Palencia

## Cataluña

Hospital Santa María de Lleida Clínica Alianza de Sabadell (Barcelona) Clínica Quirón (Barcelona) Hospital Institut Universitari Dexeus (Barcelona) Hospital Sant Pau (Barcelona) Nuevo Hospital de Mollet del Valles (Barcelona)

Hospital de Santa Caterina (Girona) Nuevo Hospital de Reus (Tarragona)

#### Ceuta

Hospital de Ceuta

## Extremadura

Hospital Infanta Cristina (Badajoz) Hospital de Llerena (Badajoz) Hospital de Mérida (Badajoz) Hospital Siberia Serena (Badajoz) Hospital Tierra de Barros (Badajoz) Hospital de Navalmoral de la Mata (Cáceres) Nuevo Hospital de Cáceres Hospital de Coria (Cáceres)

### Galicia

Clínica Ollos Grandes (Lugo) Hospital Xeral (Lugo) Hospital de Monforte de Lemos (Lugo) Hospital Provincial de Conxo (A Coruña) Hospital Arquitecto Macide de Ferrol (A Coruña) Hospital Juan Canalejo (A Coruña) Hospital de Mexeiro de Vigo (Pontevedra)

## La Rioja

Hospital San Pedro de Logrono Hospital Psiquiátrico Reina Sofía de Lardero

#### Madrid



Nuevo Hospital Rey Juan Carlos de Mostoles Nuevo Hospital de Collado Villalba Nuevo Hospital de Torrejón de Ardoz Ampliación Hospital 12 de Octubre Centro de Cuidados Palíativos Vianorte Clínica Belén

Clínica Quirón

Hospital Infanta Leonor de Vallecas Unidad de Cuidados Palíativos San Benito Menni

Hospital La Paz Hospital Oncologico

Hospital Santa Cristina

Maternidad de O'Donnell

Reforma de Hospital Gómez Ulla

Reforma de Hospital San Rafael

Hospital de Alcorcón

Hospital de Fuenlabrada

Hospital Infanta Sofia de San Sebastián de los Reyes Hospital Infanta Cristina de Parla

Hospital del Sureste de Arganda del Rey Hospital Puerta de Hierro de Majadahonda

## Murcia

Nuevo Hospital de Cartagena Nuevo Hospital del Mar Menor Ampliación de la Maternidad de Virgen de la Arrixaca

## País Vasco



Nueva Clínica IMQ Zorrotzaurre de Bilbao Hospital de Leza (Álava) Nueva Clínica Quirón Bilbao Nuevo Hospital Oncológico de San Sebastian

## Valencia

Hospital IMED Elche (Alicante) Hospital de Lliria (Valencia) Nuevo Hospital de La Fe (Valencia) Nuevo Hospital de Manises (Valencia) Nuevo Hospital de Gandia (Valencia) Ampliación Hospital General (Alicante) Hospital de Levante en Benidorm (Alicante) Hospital de Torrevieja (Alicante) Nuevo Hospital de Elche (Alicante) Nuevo Hospital de Elda (Alicante)

## Aquacontrol Alta Tecnología Sanitaria S.A.

Edificio Aquacontrol - Polígono Industrial de Santa Ana C/ La Fundición, 29-31 - 28522 Rivas Vaciamadrid - Madrid

Tel: 916 702 047 - Fax: 916 669 357 - E-mail: <a href="mailto:comercial@aquacontrol.es">comercial@aquacontrol.es</a>

www.aquacontrol.es

Tarifa - Marzo 2012



Distribuido por:

