ARJO

PARKER BATH

BAÑERA DE ASIENTO CON RECLINACIÓN Y REGULACIÓN DE ALTURA



DESCUBRA UN SISTEMA MÁS AGRADABLE Y SEGURO PARA EL BAÑO ASISTIDO

Es un sistema único

El Parker Bath de ARJO es un sistema de baño reclinado único. Estabañera es la única en el mundodonde se combinan los beneficiosque ofrece un baño más agradable, junto con su fácil acceso lateral ysus movimientos motorizados deascenso, descenso y reclinación.

Facilita las rutinas de baño asistido en inigualable seguridad y confort para los residentes y los cuidadores.

Capaz de acoger a todo tipo de residentes

El singular sistema de accesolateral, con su asiento de bañomoldeado, facilita la transferencia de todo tipo de residentes, incluso de aquellos con limitada movilidad, especialmente adecuado para Alberto, Barbara y Carlos.

En la parte final del folleto se incluye una descripción de los caracteres Alberto, Barbara y Carlos.

Puede colocarse en cualquier sitio

Su diseño compacto y autoestable, junto con sus flexibles conexionesde servicios, permiten instalar la bañera en

cualquier sitio que seconsidere más práctico, como porejemplo en un hueco del cuarto, enun lugar aislado o en el centro dela sala.

Establece nuevos niveles

En residencias médicas yhospitales, la Parker Bath ofreceal paciente un ciclo de bañorápido, seguro y confortable, sinlos riesgos inherentes del bañomanual.

Resiste el paso del tiempo

Este sistema de baño ha demostrado ser un producto duradero basado en un innovador concepto.

Nuestro programa de mejora continua significa que este sistema de baño todavía continua ganando prestigiosos premios al diseño.

Nuestro enfoque en productos de la mejor calidad asegura que este sistema mantiene su aspecto atractivo y aerodinámico al tiempo que ofrece un funcionamiento confiable a lo largo de una vida útil prolongada e intensa.





FÁCIL ACCESO:

El prellenado automático del fondo de la bañera con agua suficiente para un baño cómodo, marca el comienzo del singular ciclo de baño del Parker Bath. El residente puede sentarse el mismo o bien ser ayudado a entrar a la bañera por su amplio acceso lateral. El trasladode pacientes se facilita mediante la basearqueada de la bañera, la cual ofrece unbuen acceso para las grúas.



SUAVE RECLINACIÓN:

La puerta puede cerrarse, una vez que el residente permanece sentado con seguridad en la bañera. Seguidamente se procede a reclinar suavemente la bañera pulsando un botón del control de mano. El agua fluye suavemente desde el fondo previamente llenado hasta envolver al residente. Por otra parte, labañera podrá utilizarse como una cabinade ducha cómoda y de fácil acceso. Además, el fondo lleno de agua podráutilizarse para el cuidado de los pies.



CONFORT Y SEGURIDAD:

Cuandoestá reclinado, el paciente se beneficiade un cómodo apoyo, gracias alapoyacabeza y a los moldeados y suavesperfiles de la bañera. Esta posición también ofrece al cuidador acceso excelente para realizar sin esfuerzos las tareas de higiene. Al pulsar otro botón la bañera se eleva hasta la altura de trabajo correcta, con lo cual se elimina al residente el dolor de espalda durante el baño. Puede activarse el chorro de aire (air spa) de velocidad múltiple para brindar al residente estímulo y relajación.



CÁLIDA CONCLUSIÓN:

Después del baño, la posición de la bañera retorna a su verticalidad y el agua regresa al fondo de la misma para permitir abrir la puerta inmediatamente. El cuidador puede comenzar a secar al residente mientras todavía está caliente en el asiento de la bañera antes de ayudarle a salir de la misma.

BIENVENIDO A UN CICLO DE BAÑO ESTILIZADO Y SIN ESFUERZOS

El ciclo de baño con un sistema Parker Bath de ARJO es seguro, cómodo y dignificado para el residente en todas sus fases, y no requiere levantamiento manual o esfuerzos del cuidador. Utilizando esta bañera se ahorra tiempo y recursos, al tiempo que se alivia la tensión en la espalda del cuidador.

Desde el momento en que comienza a prellenar la bañera ahorrará usted tiempo ... y agua. El prellenado aporta suficiente agua al fondo de la bañera para ofrecer al residente un baño cómodo reclinado. Una bañera normal requeriría mucho más. El cuidador puede utilizar el tiempo de prellenado para recoger y preparar el residente para el baño.

El singular acceso lateral a la bañera facilita las transferencias con ayuda o sin ella. Alberto*, por ejemplo, requeriría ayuda mínima o ninguna ayuda. Barbara* puede ser transferida con facilidad desde una grúa activa o Walker, mientras que Carlos* puede entrar desde una grúa activa o pasiva. Durante la transferencia, la única asistencia física que puede requerirse es colocar las piernas del residente en el agua cálida del fondo de

La combinación de control de mano, posición de baño reclinada y regulación de altura, significa que el cuidador puede trabajar siempre a la altura de trabajo correcta y cercano al residente. Los mandos para el llenado de la bañera y las funciones de la ducha están situados a fácil alcance del panel de control termostático mientras que el diseño autónomo del sistema de baño ofrece un buen acceso desde todas partes.

El Panel MultiClean opcional permite realizar eficazmente la desinfección de la cuba después de cada baño para contrarrestar el riesgo de cruce de infección. Mezcla automáticamente un agente de limpieza bactericida de acuerdo con una potencia predeterminada y lo envía ya sea a las superficies de la bañera a través de un cabezal de ducha con gatillo o vía un sistema de chorro de aire para el control de higiene interna.

El tiempo ahorrado en las transferencias y otras tareas rutinarias del ciclo de baño puede emplearlo el cuidador para dedicarlo al residente, quien a su vez disfruta más de su baño. Además, de manera más amplia, el ciclo de baño racionalizado permite realizar un número ideal de sesiones diarias en los centros residenciales

* En la parte final del folleto se incluye una descripción de los caracteres Alberto, Barbara y Carlos.



SEGURIDAD A TODOS LOS ÁNGULOS: Para obtener acceso a la bañera, la puerta se abre por completo. No obstante, incluso si la puerta no está totalmente levantada, permanecerá con seguridad en su sitio.



ESTRECHO CONTROL: El mando de Bajo Voltaje Eléctrico Seguro (SELV) controla la altura y reclinación mediante botones sensibles al tacto.



Para satisfacer la preferencia individual del residente, este chorro de aire de velocidad variable sopla aire caliente dentro del agua del baño a través de nueve toberas estratégicamente situadas. Esto permite al residente proyectar a bajo nivel un suave y relajante chorro de aire o bien obtener una sensación más vigorizadora a niveles más



UTILIZACIÓN DE UNA GRÚA ACTIVA:

El chasis de la grúa puede ser desplazado hasta debajo de la base arqueada de la bañera para adoptar la posición óptima antes de bajar el residente sobre el asiento de la



TRANSFERENCIAS LATERALES:

La altura del asiento puede regularse para la transferencia óptima de residentes totalmente ambulatorios, o desde un andador o silla de ruedas mediante la elevación o bajada de la



PROTECCIÓN CONTRA **ESCALDADURAS:**

El sistema Parker Bath de ARJO incorpora una mezcladora termostática de alto rendimiento que brinda protección contra escaldaduras con el agua de la bañera o de la ducha. La temperatura del agua de la bañera y de la ducha puede ser regulada de manera independiente para asegurar que no se excedan las máximas.



LLENADO AUTOMÁTICO DE LA **BAÑERA:**

Pulsando un botón se puede llenar previamente el agua a la temperatura deseada (90 litros ó 24 galones). Esto suministra agua suficiente para bañar al residente, pero si se desea más podrá rellenarse hasta el nivel requerido.





EFICAZ CONTROL DE HIGIENE:

El sistema de limpieza / desinfección MultiClean permite al usuario desinfectar la bañera completa incluidas las asas y el control de mano, para asegurar que esté libre de bacterias y acumulaciones biológicas, lista para el próximo residente.

LA EXCELENTE CALIDAD DE PRODUCTO PERMANECE EN EL TIEMPO

En cada etapa del sistema de baño se incorpora la mejor calidad, desde el innovador diseño y la selección de materiales de alta calidad hasta una avanzada tecnología y un acabado manual.

Nuestra dedicación al mejor diseño y calidad ha ganado al Parker Bath de ARJO numerosos premios durante dos décadas, desde el Premio por Innovación Industrial del Príncipe de Gales en 1980 hasta el prestigioso Galardón Nightingale de EE.UU. en 1999.

El diseño de alta calidad continúa siendo una importante prioridad. Un equipo especial de diseñadores trabaja continuamente mejorando el sistema de baño Parker Bath. Así pues, podrá estar seguro de que le ofrecerá las características más avanzadas disponibles para mejorar la seguridad y el confort tanto del residente como del cuidador. Se utiliza un material plástico (GRP) debido a que es cálido al tacto y ofrece cómodo soporte ... factores que mejoran la calidad de vida de los residentes. Este resistente material tambiénpermite ofrecer una gama de colores alternativos para labañera, además del acabado de alta calidad que le ofrece ladurabilidad necesaria para resistir un uso continuo e intenso.

Cada baño se fabrica de acuerdo con las especificaciones del cliente y puede incorporar opciones tales como air spa, dispensador de jabón, llenado automático y el sistema de desinfección /

limpieza MultiClean. También hay disponible una gama de accesorios para el soporte de cabeza, espalda y extremidades inferiores que satisfacen las necesidades de comodidad adicionales del residente individual.

En cada fase del proceso de producción, la calidad es controlada de acuerdo con las normas ISO 9001:2000 e ISO 13485:1996. El sistema Parker Bath de ARJO incorpora la marca CE y ostenta las aprobaciones de equipos eléctricos médicos relevantes para todos los mercados de Europa y América del Norte tales como los de EE.UU. v Canadá.

La excelente calidad de producto se muestra no solamente en el uso diario, sino también cuando ocurre algo imprevisto. El baño ofrece características de seguridad tales como:

- Una batería de repuesto para la bajada de emergencia cuando falla la energía de la red.
- Un control termostático con protección contra escaldaduras integrado.

Esta dedicación a la calidad significa que puede confiarse enque la Parker Bath de ARJO realice su importante misiónhigiénica de manera cómoda y segura, día tras día. Además, cara al futuro, la durabilidad de la bañera asegura quemantendrá su atractivo aspecto durante una prolongada vidaútil en el intenso entorno de utilización residencial uhospitalario.



HIGIENE POR CHORRO DE AIRE: El sistema de chorro de aire puede ser desinfectado por completo lavándolo con el producto de limpieza / desinfección ARJO. Este método económico reduce hasta un nivel seguro la carga bacteriana.



BARRA ASIDERA INTERNA: Contorneadas para maximizar el agarre, las dos barras asideras brindan al residente soporte adicional al entrar o salir de la bañera.



APOYACABEZA Un suaveapoyacabeza moldeadoopcional, adherido medianteventosas de succión ofreceapoyo a aquellos usuarios quepuedan requerir alivioadicional.



JUNTA HERMÉTICA AL AGUA: Cuandola palanca de la puerta está enla posición bloqueada, la junta forma el cierre hermético y seguro de la bañera.



DISPENSADOR DE JABÓN:

Ya no hay que perder tiempo buscando el jabón; el dispensador opcional de champú montado en el borde de la bañera suministra jabón líquido a voluntad.



DESAGÜE / ALIVIADERO DE **DESTAPE RÁPIDO:**

El desagüede destape rápido permiteevacuar el agua sin problemas. Está situado de modo que nohay necesidad de sumergir lasmanos en el agua paraaccionarlo.



FONDO DE LA BAÑERA PARAALIVIO DE LOS PIES:

El fondode la bañera de usa para el prellenado automático (90 litros) y, si se incluye instalado el sistema Air spa, sus cinco chorros pueden utilizarse para mejorar el cuidado de los pies.



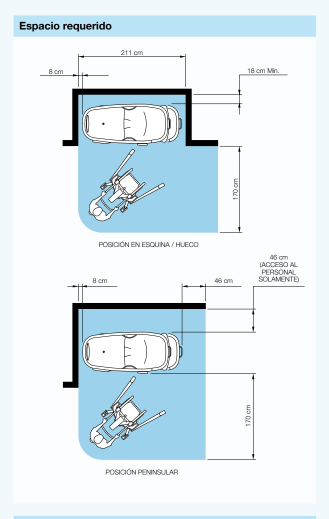
SOPORTE DE PIERNAS:

El soporte de piernas opcional ofrece cómodo apoyo a una extremidad inferior si es necesario mantenerla fuera del agua durante sesiones de baño o de cuidado de pies.



Printed in the Czech Republic • Point • 01.AP.00.3.ES.1 • August 2006

ESPECIFICACIONES DEL PRODUCTO



Galería de Residentes

Apto para Alberto, Barbara y Carlos



- A Albertos con capacidad de movilidad e independiente.
- **B Barbara**, puede sostenerse en pie por si misma con algún grado de dificultad.
- **C** Carlos, permanece en silla de ruedas y puede sostenerse en pie por si mismo durante cortos espacios de tiempo.

Contactar con ARJO para más información sobre la Galería de residentes™.

Información sobre el producto		
Peso total		131 kg
Consumo de agua*		90 litros
Tiempo de llenado a una presión dinámica de 300 kPa 1,6 min.		
Tiempo de va	ciado*	2,2 min.
Capacidad de levantamiento		190 kg
Acoplamiento (AC/AF) HILERA DE 1/2		HILERA DE 1/2"
Mínima presión (AC/AF)		30 kPa
Máxima presión (AC/AF) D08 WP 52 BAR		
Máxima temperatura de AC D08 WP		90° C
Mínima temperatura de AC D08 WP 56° C		
Máxima temp	eratura de AF D08 WP	20° C
La bañera ince	orpora un colector de residuc	os de 40 mm
Mínima capacidad de drenaje 41,5 l/min		
Baño normal	220/240V (fusible de 10A de	acción retardada)
Air Spa	220/240V (fusible de 10A de	acción retardada)
Aprobaciones		
Marca CE a través de TüV		

* volumen de prellenado de fondo de agua para los pies

ARJO recomienda encarecidamente usar solamente piezas designadas por la empresa ARJO, las cuales han sido diseñadas para el propósito específico, en los equipos y demás aparatos suministrados por ARJO, con el fin de evitar lesiones atribuibles al uso de piezas inadecuadas. Las condiciones deventa de ARJO estipulan específicamente y confirman que no asume responsabilidad legal en dichas circunstancias. Nuestra política es de desarrollo continuo, y por lo tanto nos reservamos el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso.

ARJO, Parker Bath, MultiClean y Galería de Residentes™ son marcas registradas pertenecientes a Arjo International AG.



...pensando en las personas.

Arjo Spain, S.A. Teléf: 902 300 126 Fax: 902 300 191

e-mail: arjospain@arjospain.es

www.arjo.com