



**SIEMPRE** instale este asidero en la superficie de montaje con los elementos de sujeción adecuados para el asidero, tipo de superficie y carga correspondientes.



**SIEMPRE** lea las instrucciones de instalación del producto antes de instalarlo.

**SIEMPRE** lea las instrucciones de instalación y cuidado para el usuario final.



**SIEMPRE** haga coincidir los elementos de sujeción con los agujeros que hay en el asidero.

**SIEMPRE** recurra a un profesional con experiencia para la instalación de la tabla de bañera.



**NUNCA** instale los elementos de sujeción avellanados en agujeros de sujeción sin avellanamiento.

**NUNCA** añada avellanamiento en ningún agujero del asidero.

**NUNCA** agrande los agujeros de sujeción.



**CUIDADO** si agranda los agujeros de sujeción reducirá la resistencia del asidero, invalidando la garantía y la capacidad de carga indicada.



**NO** ponga cerillas o cigarrillos encima del producto, ni cerca de él.

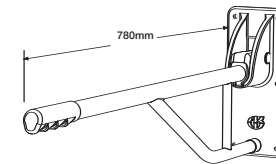


**AKW** MediCare

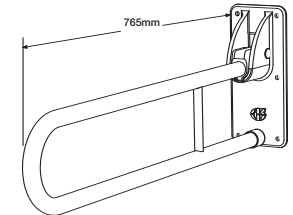
E

## Asideros plegables de soporte

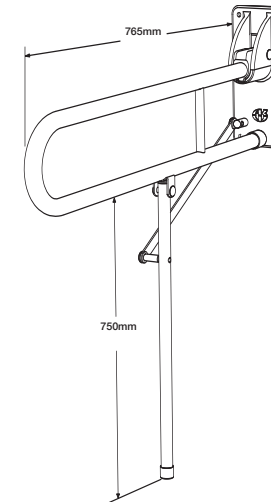
### Instrucciones de instalación y cuidado para el usuario



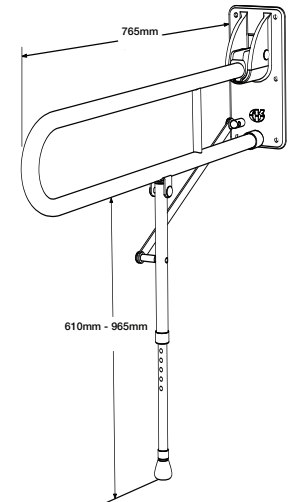
Asidero plegable de soporte sencillo



Asidero plegable de soporte doble



Asidero plegable de soporte doble con pata de apoyo



Asidero plegable de soporte doble con pata ajustable

DLP Limited (AKW MediCare) no ofrece ninguna garantía, explícita o implícita, ni acepta ninguna responsabilidad con relación a esta información o su uso. Esta información se suministra con la condición de que la persona que la reciba realice sus propias pruebas con el fin de determinar si es adecuada para sus fines específicos.

**Para más detalles sobre este y otros productos AKW por favor póngase en contacto con su distribuidor - vea los detalles en el embalaje exterior**

Color: Blanco RAL 9016 / Azul RAL 5005 - 01830

Patentes de los diseños registrados en tramitación

Uso interior

**Instalador: Asegúrese de que el usuario final del producto disponga de esta información.**

## Instrucciones de instalación

### AKW MediCare recomienda que siga estas instrucciones al instalar los Asideros Plegables de Soporte:

Si se instala un asidero de metal en una ducha o baño, puede que sea necesario que el asidero de soporte de metal tenga una conexión a tierra en cumplimiento de las Normas de Cableado locales con respecto a componentes metálicos instalados en los cuartos de baño.

Todos los Asideros de Soporte Abatibles de AKW MediCare son diseñados y probados en cumplimiento de la norma 28 CFR Ch1 Pt36 4.26.3/ABA 609.8.

Los asideros se pueden instalar en otros lugares, en detrimento de la vida óptima del producto.

Consulte a un fabricante de elementos de sujeción indicando el tipo y construcción de la superficie, así como la versión del asidero de soporte abatible, si no está seguro del tipo elemento de sujeción a utilizar.

AKW MediCare no puede especificar el tipo de elemento de sujeción a utilizar debido al gran número de tipos y condiciones de superficie en las que se pueden instalar el asidero de soporte abatible.

Las recomendaciones indicadas más arriba tienen como finalidad una vida óptima del producto.

## Instrucciones de cuidado para el usuario

Los asideros de soporte de metal AKW MediCare facilitan la movilidad del usuario y han sido diseñados para uso general doméstico.

Han sido concebidos para mejorar el agarre o la sujeción cerca de las puertas, escaleras, duchas, baños etc... y sitios similares.

El asidero de soporte abatible sólo debe utilizarse para su función específica. No ate ni cuelgue objetos de él, de lo contrario puede afectar muy negativamente a su utilidad y seguridad.

El asidero de soporte abatible debe ser inspeccionado como parte del programa de mantenimiento, y los que tengan indicios de daño o uso indebido deberán ser sustituidos.

## Limpieza del Asidero de Soporte Abatible AKW

Este producto debe ser limpiado periódicamente empleando productos domésticos para la limpieza del baño.

Después de la limpieza, enjuáguelo siempre con agua y frótelo a fondo con un paño húmedo con el fin de eliminar los restos del producto de limpieza antes de secarlo.

**No utilice** materiales de limpieza fuertes o concentrados de naturaleza ácida, alcalina o de otros tipos, pues pueden decolorar o dañar el producto.

## Desinfección

Cuando sea necesario desinfectar, se deberán seguir los procedimientos habituales recomendados con respecto al uso del material de desinfección, teniendo especial cuidado de respetar los avisos sobre los posibles efectos de los productos químicos agresivos sobre los plásticos y los recubrimientos.

## Embalaje

El asidero de soporte abatible se suministra en una bolsa de polipropileno (PP) con el objeto de mantenerlo limpio hasta el momento de su instalación; también puede suministrarse en grandes cantidades en caja de cartón. Ambos tipos de embalaje son adecuados para el reciclaje, debiéndose deshacerse de ello en cumplimiento de las normas locales.

## Especificaciones / Hoja de Datos del Asidero de Soporte Abatible AKW

### Carga máxima intermitente central:

|  |       |
|--|-------|
| Asidero de soporte sencillo::          | 100kg |
| Asidero de soporte doble::             | 100kg |
| Asidero de soporte con pata de apoyo:: | 200kg |
| Asidero de soporte con pata ajustable: | 200kg |

### Materiales de construcción:

|                   |  |
|-------------------|--|
| Asideros:         | Acero  |
| Placa de montaje: | Aleación de aluminio   |
| Componentes:      | Acero inoxidable   |
| Acabado:          | Recubrimiento de polvo de resina epoxy de poliéster, homologado con la norma ASTM B117-87 prueba de agua salada de 96 horas. |

### Especificaciones

| Nombre                                      | Longitud | Diámetro  | Peso Capacidad |
|---|----------|-----------|----------------|
| Asidero de soporte sencillo: :              | 780mm    | 28mm      | 100kg          |
| Asidero de soporte doble:                   | 765mm    | 28mm 32mm | 100kg          |
| Asidero de soporte doble con pata de apoyo: | 765mm    | 28mm 32mm | 125kg          |

*Nota: la pata ajustable se puede poner (en incrementos de 25 mm) a una altura mínima de 610 mm y máxima de 965 mm*

\*La capacidad de peso se refiere exclusivamente al asidero de soporte, no a los componentes ni a la retención de la superficie de montaje

Temperatura estándar de uso: -5°C hasta +35°C.