

# ACCESIBILIDAD PARA SU HOGAR

## Aritco HomeLift Access

### Ficha de datos 2026

La nueva serie de ascensores Aritco HomeLift Access está diseñada para hacer accesibles todos los espacios de su casa tanto para usted y su familia como para sus amigos. Prácticos e inteligentes con tamaños para todas las necesidades. Con opción para personalizarlos con detalles como las paredes de vidrio, una gama de colores y diferentes materiales.

**Aritco HomeLift Access ofrece varias ventajas:**

- Diseño, tamaño y opciones orientados a ambientes privados
- Intervención mínima en la vivienda
- Opción de colocar una “puerta de media altura” en el piso superior
- Materiales reciclables en un 95 %
- Tecnología patentada de tornillo/tuerca (sin pérdida de aceite)
- Los costos más bajos de mercado en mantenimiento y funcionamiento
- Equipados con nuestro sistema SmartSafety con características de seguridad para entornos domésticos
- Accesible en línea a través de Aritco SmartLift.

Para más información, por favor visite: [aritco.com](http://aritco.com)



**Aritco Spain S.L**

Av. de la Constitución 24,  
Nave 10 28821, Coslada,  
Madrid, Spain

T: +34 91 862 25 52  
E: [info.spain@aritco.com](mailto:info.spain@aritco.com)  
[www.aritco.com](http://www.aritco.com)

Explore las posibilidades

# Aritco HomeLift Access

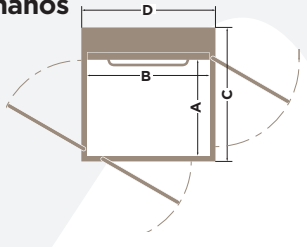
## Características clave

Aritco HomeLift Access brinda muchas opciones de personalización. En efecto, usted puede personalizar su ascensor escogiendo de entre más de 200 colores, dos tipos de vidrio y ocho suelos diferentes. El ascensor es muy práctico, tiene funciones inteligentes e incrementa la accesibilidad de su hogar para todos. Puede adquirirse en diferentes tamaños. Los modelos más amplios tienen espacio para un cochecito o una silla de ruedas. El ascensor está habilitado para SmartLift, lo que significa que también obtiene información de estado en vivo en la aplicación y que el proveedor de mantenimiento puede obtener acceso a un sistema de gestión de flotas para la monitorización remota y el soporte del ascensor. Este ascensor cuenta con nuestro sistema SmartSafety con funciones de seguridad que anticipan situaciones de riesgo y previenen accidentes.

Modelo alternativo

## Versión Exteriores

### Tamaños



MODELO	TAMAÑO DE LA CABINA (AxB)	DIMENSIONES EXTERIORES (AxB)	CARGA NOMINAL
1	900 x 1040 mm	1300 x 1160 mm	250 kg / 2 personas
2	900 x 1280 mm	1300 x 1400 mm	410 kg / 5 personas
3	900 x 1480 mm	1300 x 1600 mm	410 kg / 5 personas
4	1000 x 1280 mm	1400 x 1400 mm	410 kg / 5 personas
5	1000 x 1480 mm	1400 x 1600 mm	410 kg / 5 personas
6	1100 x 1480 mm	1500 x 1600 mm	410 kg / 5 personas
7	1000 x 1980 mm	1400 x 2100 mm	500 kg / 6 personas
8	1100 x 1580 mm	1500 x 1700 mm	500 kg / 6 personas

### DesignWall



Puede pintarse en cualquier color RAL incluido en la carta clásica K7 de RAL (con la excepción de colores perlados y fluorescentes)



### Vidrio

ESTÁNDAR  
Vidrio claro



OPCIONAL  
Tintado



### Suelo



### Uso previsto

Instalación en viviendas privadas  
Entornos de instalación en espacios interiores y exteriores

### Conformidad técnica

Directiva europea sobre máquinas 2006/42/CE  
Norma europea EN 81-41

### Sistema de accionamiento

Sistema tornillo-tuerca patentado

### Velocidad nominal

Máx. 0,15 m/s en Europa  
Máx. 0,25 m/s fuera de Europa

### Descenso de emergencia

Alimentación por batería

### Altura de recorrido

502-13.000 mm

Altura superior

Mínima 2240 mm

### Número de plantas

2 a 6 plantas

### Instalación

Instalación empotrada a 50 mm por debajo del nivel del suelo  
Instalado directamente sobre el suelo con una rampa de 50 mm

### Funcionamiento

Mantener pulsado para hacerlo funcionar  
Funcionamiento con una sola pulsación (pulsar y soltar) para instalaciones fuera de Europa

### Alimentación eléctrica

230 V monofásica

400 V trifásica

### Garantía

Aritco HomeLift Access viene con una garantía de 5 años para el producto y 10 años para la tecnología de accionamiento.



### Modelo alternativo

El modelo Aritco HomeLift Access EN SU VERSIÓN PARA EXTERIORES está diseñado para su uso al aire libre. Para evitar la corrosión, todos los ascensores de exterior vienen con guías con clase C5 de resistencia a la corrosión. Encontrará más información en [aritco.com](http://aritco.com)

