

# ACCESIBILIDAD EN EDIFICIOS PÚBLICOS Y COMERCIALES

## Aritco PublicLift Access

Ficha de datos 2026

La serie de ascensores Aritco PublicLift Access está diseñada para asegurar una accesibilidad universal en edificios públicos y comerciales. Estos ascensores reflejan el diseño de estilo escandinavo y cuentan con un panel retroiluminado y una barra de apoyo iluminada.

### Aritco PublicLift Access ofrece varias ventajas:

- Diseño, tamaño y opciones orientados a ambientes públicos
- 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 públicos

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



**Aritco Spain S.L**

**Aritco Lift AB** Stiftelsen 24,  
Elektronikgatan 14, Box 516  
175 26 Järfälla, Sweden

T: +46 (0)8 225 421 00  
E: [info@aritco.com](mailto:info@aritco.com)  
[www.aritco.com](http://www.aritco.com)

# Explore las posibilidades

## Aritco PublicLift Access

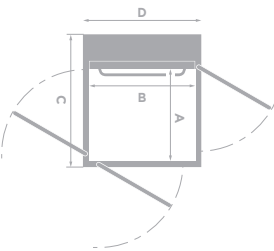
### Características clave

Modelos alternativos  
Versión EXTERIORES  
Versión MERCANCÍAS

Aritco PublicLift Access incluye opciones de personalización. Elija de entre más de 200 colores, 2 tipos de vidrio y 8 suelos diferentes. El ascensor es muy práctico, tiene funciones inteligentes y ofrece a todos acceso a diferentes plantas en edificios públicos y comerciales. Puede adquirirse en varios tamaños diferentes y en los más amplios cabe también un cochecito o una silla de ruedas. Es fiable y tiene un diseño robusto apto para entornos públicos y comerciales difíciles. El ascensor está habilitado para SmartLift, lo que significa que un proveedor de mantenimiento puede obtener acceso a un sistema de gestión de flotas para la monitorización remota y el soporte del ascensor. El ascensor está equipado con nuestro sistema SmartSafety que ofrece funciones de seguridad para hacer frente a todas las situaciones que pueden ocurrir en espacios públicos y comerciales, así como para prevenir accidentes.



### Tamaños



MOD.	TAMAÑO DE LA CABINA (AxB)	DIMENSIONES EXTERIORES (Cx Dx)	CARGA NOMINAL	SILLA DE RUEDAS
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	Sólo el usuario o de tipo A*
3	900 x 1480 mm	1300 x 1600 mm	410, 500 kg / 5, 6 personas	A o B con asistente*
4	1000 x 1280 mm	1400 x 1400 mm	410 kg / 5 personas	Sólo el usuario o de tipo A*
5	1000 x 1480 mm	1400 x 1600 mm	410, 500 kg / 5, 6 personas	A o B con asistente*
6	1100 x 1480 mm	1500 x 1600 mm	410, 500 kg / 5, 6 personas	A o B con asistente, entrada adyacente*
7	1000 x 1980 mm	1400 x 2100 mm	500 kg / 6 personas	A o B con asistente*
8	1100 x 1580 mm	1500 x 1700 mm	500 kg / 6 personas	A o B con asistente, entrada adyacente*

\* Pueden aplicarse directrices nacionales. Silla de ruedas tipo A y B conforme a las normas EN 12183/EN 12184.

### Color del ascensor

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



### Vidrio

2 tipos de vidrio diferentes de entre los que elegir.

ESTÁNDAR  
Vidrio claro



OPCIONAL  
Vidrio tintado



### Suelo

8 suelos diferentes.



### Entorno de instalación:

Interior

### Tipo de ascensor

Ascensor de plataforma diseñado para su instalación en entornos públicos y comerciales.

### Sistema de accionamiento

Sistema tornillo-tuerca patentado

### Motor

Motor de 3 kW

### Velocidad nominal

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

### Conformidad técnica

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

### Descenso de emergencia

Alimentación por batería.

### Altura de recorrido

502-13.000 mm

### Altura superior

Mínima 2240

### Número de plantas

2 a 6 plantas

### Instalación

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

### Funcionamiento

Mantener pulsado para hacerlo funcionar - Pulsar y mantener pulsado  
Para instalaciones fuera de Europa - Funciona con una sola pulsación (pulsar una vez)

### Alimentación eléctrica

230 V monofásica  
400 V trifásica

### Garantía

Aritco PublicLift Access incluye una garantía de 5 años para el producto y 10 años para la tecnología de accionamiento.



### Modelo alternativo

El modelo Aritco PublicLift Access en la versión MERCANCÍAS sirve y está diseñado para el transporte tanto de personas como de mercancías.  
El modelo Aritco PublicLift Access en su versión EXTERIORES está diseñado para el uso en exteriores. 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)