

EL ASCENSOR PANORÁMICO SIN HUECO

# Quattro Porte

by ascendor®

LIFT UP YOUR LIFE!





Posibilidad de **puertas**  
en **todos los lados**



**Pas besoin de puits**  
ni de fosse



Installation  
**ultérieure facile**



Vista **panorámica**



**Resistente a**  
la intemperie



**Portes vitrées isolées**  
thermiquement dans le bâtiment



Absolutamente **seguro**  
y **elegante**



Posible **colocación en límite**  
**de la propiedad**  
(respetar la legislación regional)







# Highlights QP





VARIANTES INDIVIDUALES  
DE LA PUERTA DEL EDIFICIO

	<i>sin aislamiento térmico</i>	<i>moderadamente aislada térmicamente</i>	<i>muy aislada térmicamente</i>
 <i>Valeur d'isolation</i>	sin aislamiento	U 2,4 (W/m²K)	U 1,11 (W/m²K)
 <i>Aislamiento</i>	..	....	.....
 <i>Impermeable</i>	-	...	.....
 <i>Área de aplicación</i>	balcón, escalera, escalera exterior	hueco de escalera, habitaciones sin calefacción	habitaciones interio- res con calefacción (cocina, salón, ...)



# Define your life

by ascendor®

El ascensor de cabina »QuattroPorte« puede adaptarse a la **situación de su edificio**. Además, puede diseñar los colores del ascensor según sus deseos.

POSIBILIDAD DE  
PARADA LATERAL  
Y PUERTAS  
PLEGABLES



FUNCIÓN DE  
PUERTA FRONTAL  
EN EL RELLENO  
INFERIOR



ESPACIO UTILIZABLE  
DEBAJO DE LA  
CABINA



PARADA EN LA  
AZOTEA



POSIBLE COLOCA-  
CIÓN EN EL LÍMITE  
DE LA PROPIEDAD  
(RESPECTAR LA LEGISLACIÓN REGIONAL)



más información en nuestra página web [quattroporte.at/es](https://quattroporte.at/es)

EJE EN LA  
ZONA DE  
ATERRIJAJE  
COMO PROTECCIÓN CONTRA  
CAÍDAS EN SÓTANOS



COLOR DEL  
ASCENSOR EN  
RAL A ELEGIR



vea más imágenes de referencia



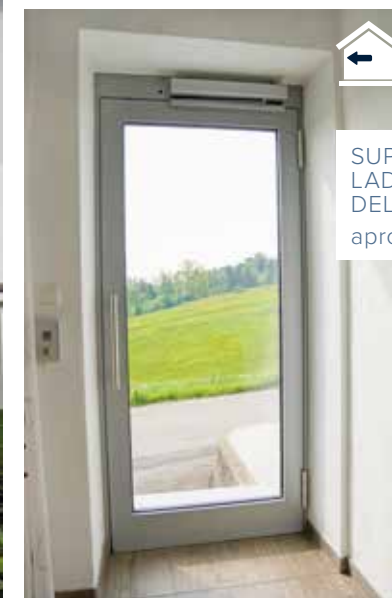
EL **ASCENSOR PANORÁMICO**  
REALZA SU **VIVIENDA** Y  
CONECTA ESPACIOS VITALES.



SISTEMA PUERTA-  
EN-PUERTA  
(POR EJEMPLO, SALIDA AL BALCÓN)



CON UNA PARADA  
EN EL ÚLTIMO PISO



SUPERFICIE ACRISTA-  
LADA DE LA PUERTA  
DEL EDIFICIO  
aprox. 185 x 75 cm





### 230 V - Motor de accionamiento

Directamente en el extremo superior de los carriles guía - sin sala de máquinas separada.

### Variantes individuales de la puerta del edificio

La puerta, con un alto aislamiento térmico, se integra herméticamente en la estructura del edificio. Gracias al excelente aislamiento térmico, el ascensor queda separado térmicamente del edificio.

### Acristalamiento panorámico completo

Amplias superficies acristaladas para una agradable sensación durante la conducción en la cabina.

### Apertura automática de la puerta posible

Si es necesario, la puerta se abre de forma totalmente automática.

### Protección por fusible bajo la cabina

Dos sistemas independientes garantizan la máxima seguridad en la zona de aterrizaje de la cabina: un escáner láser que viaja con la cabina y una base de contacto debajo de la cabina.

### Transmisión por cadena bilateral, de bajo mantenimiento

Bajo consumo energético, funcionamiento silencioso, estabilidad, máxima seguridad, larga vida útil.

### No se necesita pozo ni fosa

El espacio debajo de la cabina queda libre para otros usos.

al vídeo de referencia de un proyecto realizado







La conexión entre el mundo exterior y el espacio vital se realiza en la »QuattroPorte« a través de grandes ventanales panorámicos. La excelente ubicación de los grandes ventanales enriquece el interior con una valiosa luz natural, así como con una impresionante vista despejada del paisaje. Una fusión perfecta con la naturaleza.

El elevador vertical de alta calidad es polivalente. Experimente la sensación de flotar hacia arriba mientras disfruta de la vista en la distancia. Completamente personalizable, el »QuattroPorte« es una poderosa herramienta para mejorar de forma sostenible su calidad de vida.

Flexible, de alta calidad, apasionado –  
Made in Austria by Ascendor.



# Diseño QP

by ascendor®

Deje que cada viaje con el »QuattroPorte« se convierta en una excursión a otro mundo. Las paredes y la barra de sujeción de la cabina pueden individualizarse con **diseños creativos**.



Geona



Pisa



Mantua



Ferrara

Para adaptarla individualmente a sus deseos, la »QuattroPorte« ofrece una **amplia gama de opciones de diseño**. La cabina y los rieles se pueden diseñar en el color que desee. El suelo de la cabina está equipado con una **moqueta** que cubre toda la superficie. Hay otras moquetas disponibles opcionalmente.

Elija el color que desee.  
Otros colores RAL  
disponibles a petición.



\*más diseños en el sitio web [quattroporte.at/es](http://quattroporte.at/es)





VENTANA  
PANORÁMICA

INDICADOR  
ÓPTICO DEL  
ESTADO DEL  
ELEVADOR

MANGO DE  
SENSOR

MÓDULO DE  
LLAMADA DE  
EMERGENCIA GSM

## Cabina de equipamiento básico

- Cabina con paredes o puertas en 3 lados
- Cuarto lado orientado hacia el edificio diseñado como pared corredera (opcionalmente con puerta plegable)
- Asidero con mandos integrados
- Teléfono de emergencia
- Parada de emergencia
- Protección antipinzamiento integrada en el suelo de la plataforma y en el techo de la cabina
- Moqueta Geona (diseños opcionales disponibles con coste adicional)

## Color

- Estándar\*: plata metalizado (similar a RAL 9006)
- A petición: todos los colores RAL con un valor de luminosidad superior a 25 (con recargo)

## Materiales

- Robusta construcción ligera de acero/aluminio
- Componentes portantes de acero galvanizado

## Dimensiones exteriores

- Anchura total: 1440 mm
- Profundidad total: 1530/1330 mm
- Altura libre: mín. 2550 mm desde el borde superior del suelo acabado en el soporte superior y alero exterior (espacio necesario para el montaje)

## Dimensiones interiores

- Superficie útil de la plataforma: 1250 x 1250 mm opcional 1250 x 1050 mm
- Altura de la cabina: 2000 mm
- Espacio libre de la puerta de la cabina: 1050 mm
- Espacio libre en la puerta lateral del edificio: mín. 812 mm

## Altura máxima

- 13 m

## Paradas

- 2-6
- Salida lateral posible (por ejemplo, balcón)

## Capacidad de carga

- 275 kg

## Sistema de guías

- Carriles en C galvanizados
- Rodillos en cabina

## Foso del eje

- No necesario (acceso sin barreras con foso)
- Baja altura de entrada de mín. 60 mm

## Operación

- Puestos de llamada de pared fijos y encriptados (opcionalmente, puesto de llamada empotrado en el interior)
- Acceso sólo para un grupo restringido de personas
- Versión sin puerta abatible: modo de avance - para un movimiento, debe pulsarse el botón de forma continua
- Versión con puerta plegable: movimiento automático pulsando una vez

## Montaje

- Directamente en la pared exterior del edificio
- También en fachadas con aislamiento térmico completo
- Sobre soportes de acero (p. ej., HEB 160)
- Montaje completo en la pared (también posible sin cimientos)

## Velocidad de marcha

- Máx. 0,15 m/s

## Accionamiento

- 2 cadenas, desviadas en el extremo superior del carril guía
- 1 motor eléctrico con engranaje plano
- Accionamientos de puerta opcionales

## Nivel sonoro

- Máx. 70 dB (A)

## Alimentación eléctrica

- 230 V funcionamiento en red L/N/PE
- Fusible de protección 16A
- En caso de corte de corriente, es posible bajar hasta la siguiente parada

## Dispositivo de sujeción

- Mediante gancho de retención en el carril guía

## Seguridad

- A prueba de robos gracias al cifrado del ascensor
- El escáner láser comprueba la zona situada debajo del ascensor
- TÜV Austria Examen CE de tipo
- De acuerdo con la última directiva sobre máquinas de la UE y marcado CE
- ISO9001 - Certificado de gestión de calidad



\*es posible una ligera desviación del color de la pared de lijado

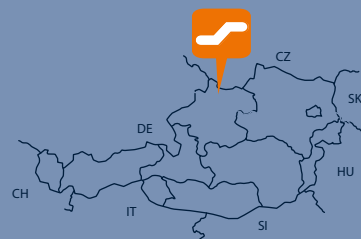


# Made in Austria

by ascendor®

Ascendor GmbH se fundó en 2006 y fabrica plataformas elevadoras atractivas y de alta calidad para numerosas aplicaciones en interiores y exteriores. Los salvaescaleras y sistemas de elevación Ascendor se fabrican al 100% en la sede de la empresa en Neufelden, Alta Austria.

Empleados altamente cualificados y socios de ventas seleccionados garantizan a nuestros clientes finales una excelente planificación y montaje, así como un servicio postventa de primera clase.



Ascendor GmbH // Pürnstein 43 // 4120 Neufelden // Austria  
+43 7282 21900 // [office@ascendor.at](mailto:office@ascendor.at) // [quattroporte.at](http://quattroporte.at) // V3 2025

Salvo error u omisión.

