

Plataformas inclinadas Supra y Supra Linea **PARA ESCALERAS RECTAS Y CURVAS**



Access BDD es un fabricante de elevadores y salvaescaleras líder en Europa.

Plataformas inclinadas Supra y Supra Línea PARA ESCALERAS RECTAS Y CURVAS

Nuestras plataformas salvaescaleras inclinadas están fabricadas para satisfacer las necesidades de los clientes que exigen la mayor comodidad y calidad. Con un diseño y ergonomía mejorados, Supra y Supra Línea se fabrican sólo utilizando componentes de calidad. La solución perfecta para superar las barreras arquitectónicas y hacer que su edificio sea accesible para todos.

Supra está diseñada para su uso en cualquier tipo de escalera: curva, recta con un cambio de pendiente, con varios descansillos y de caracol.

Supra Línea está diseñada para su uso en una escalera recta con una inclinación constante.

Todas las superficies expuestas son de aluminio anodizado para garantizar un producto libre de óxido.



Conforme a la directiva europea sobre máquinas 2006/42/CE.



Mi empresa ahora tiene una gran solución que permite a los usuarios de sillas de ruedas visitar la terraza exterior. Su diseño moderno coincide a la perfección con el estilo de mi restaurante.”

1 Diseño ergonómico

Supra y Supra Línea tienen un diseño ergonómico avanzado que ha sido desarrollado en consulta con asociaciones de consumidores reconocidas. Esto nos ha permitido desarrollar una de las plataformas salvaescaleras inclinadas más cómoda y segura del mercado. El mando fácil de utilizar o los botones opcionales permiten que la plataforma suba y baje las escaleras de forma segura y con el mínimo esfuerzo del usuario.

2 Compacta y discreta

Debido a su perfil fino, Supra y Supra Línea ocupan poco espacio en la escalera cuando no se usan. La posibilidad de elegir el tipo de estacionamiento y el tamaño de la plataforma las hacen perfectas para edificios donde el espacio es un bien escaso.

3 Seguridad

La seguridad de nuestros clientes es de suma importancia para nosotros. Tanto la Supra como la Supra Línea están certificadas con la Directiva Europea sobre máquinas 2006/42/CE. Están equipadas con dispositivos anti-impacto y de seguridad anti-atrapamiento que paran la plataforma inmediatamente si se encuentra con una obstrucción en la escalera. Se puede añadir un dispositivo de sobrecarga para cumplir con la normativa europea EN 81-40.



Características PARA TODOS SUS REQUISITOS DE ACCESIBILIDAD

Cuando la plataforma salvaescaleras llega a la parte superior o inferior y se detiene, se abre automáticamente la rampa de acceso, lo que permite que el usuario suba o baje de la plataforma casi sin esfuerzo. Las rampas de acceso se elevan antes de comenzar el movimiento, lo que hace que el usuario se sienta seguro.

Barras de seguridad automáticas

Supra y Supra Línea tienen barras de seguridad automáticas que rodean al usuario durante el viaje. Cuando la plataforma llega a la parte superior o inferior la barra de seguridad sube para permitir que el usuario suba o baje de la plataforma. Antes de comenzar el movimiento vuelve a bajarse, lo que hace que el usuario se sienta seguro.

Controles de a bordo con llaves ergonómicas

Los controles de abordaje hacen que Supra y Supra Línea sean fáciles de manejar. Las llaves ergonómicas y los botones están contruidos de manera que pueden ser accionados con el mínimo esfuerzo, mientras que su diseño sigue siendo estéticamente agradable.



Anti-impacto / anti-atrapamiento

El equipo está diseñado de forma que se bloquea automáticamente si la plataforma detecta una obstrucción en la escalera. Tiene dispositivos anti-impacto y anti-atrapamiento en los laterales de la máquina y bajo la plataforma.

Suelo de seguridad antideslizante

Supra y Supra Línea están diseñadas para ser resistentes y duraderas. Están equipadas con suelo de seguridad antideslizante para evitar resbalones y reducir cualquier daño en la superficie por el uso frecuente.



La plataforma puede plegarse cuando no se usa, ocupando desde un mínimo de 370 mm lo que la convierte en la solución ideal para el resto de usuarios de la escalera.

Opciones ADAPTADA A SUS NECESIDADES

Al elegir Supra o Supra Línea, se asegura la mejor solución para sus necesidades de accesibilidad. Con una gama de opciones disponibles, la Supra y Supra Línea pueden fabricarse a medida para adaptarse a prácticamente cualquier situación.

Accesibilidad

Con plataformas plegables totalmente automáticas, una amplia variedad de tamaños de plataforma y paradas intermedias, Supra y Supra Línea están adecuadas para su instalación en casi cualquier tipo de edificio.

Asiento plegable



Disponible para no usuarios de sillas de ruedas que quieren sentarse en la plataforma durante el trayecto.

Rampa de acceso de 90°



Disponible para cualquier tamaño de plataforma, facilita la subida y la bajada de la plataforma cuando el espacio del piso inferior es reducido.

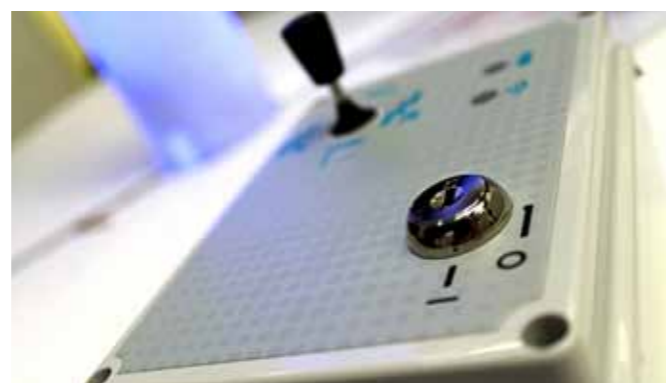
Mandos de Piso

Mando de control remoto



Con el mando remoto, el usuario puede llevar el mando durante el trayecto o puede dejarse en manos de una tercera persona y utilizarlo como control auxiliar.

Mandos de Piso con joystick o botones



Los mandos de piso se colocan en cada extremo de la escalera. En lugares públicos, recomendamos los mandos, ya sea con joystick (en la imagen) o con botones. Normalmente están montadas en la pared, pero cuando no hay pared cercana puede instalarse un soporte (Supra Línea) o un poste fijo (Supra).



Tanto Supra como Supra Línea están disponibles en una gama de tamaños de plataforma.



Supra se ha instalado en nuestra oficina para eliminar cualquier obstáculo para los visitantes en silla de ruedas. El producto es seguro, fiable, bonito y, sobre todo, es una solución rentable que permite la plena accesibilidad de nuestras instalaciones."

Función de apoyo

Batería de reserva - Supra



La batería de reserva permite que Supra funcione en caso de corte de corriente.

Sistema auxiliar de alimentación - Supra Línea



El sistema auxiliar de alimentación permite que la plataforma funcione en caso de cortes de energía. Si elige el sistema auxiliar de alimentación incluimos la versión de mayor velocidad.

Versión con velocidad aumentada

Versión con velocidad aumentada (0,13 m/s)



Una versión con mayor velocidad está disponible tanto en el modelo Supra como en Supra Línea. Esta opción la valoran especialmente los usuarios de instalaciones con un recorrido largo.

Exterior

Con la adición del paquete IP55, tanto Supra como Supra Línea están adecuadas para uso en lugares que tienen niveles altos de condensación o agentes atmosféricos extremos.

Libre de óxido



Supra y Supra Línea tienen una amplia utilización de aluminio anodizado para proporcionarle un producto duradero, resistente a la oxidación y perfecto para cualquier instalación al aire libre.

Cubierta exterior



Para las instalaciones al aire libre, ofrecemos la opción de la cubierta protectora impermeable, que se puede utilizar cuando la plataforma no está en uso.



El jardín fue una de las razones por las que compré esta casa. Ahora puedo disfrutar de todo el jardín sin limitaciones de acceso."

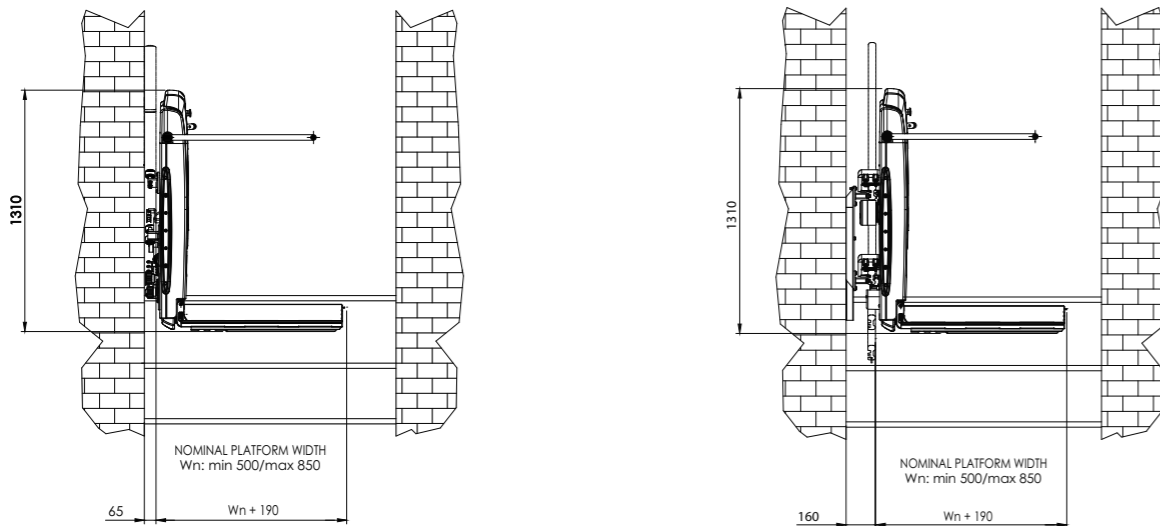


Con la adición del paquete IP55, tanto Supra como Supra Línea están adecuadas para uso en lugares con niveles altos de condensación.



Especificación Técnica

CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES MÁS EXIGENTES



Supra y Supra Línea

| | |
|--|--|
| Aplicación: | SUPRA LINEA: Escaleras rectas con pendiente constante SUPRA: escaleras rectas o curvas con pendiente variable de 0° a 45° |
| Motor: | SUPRA LINEA: 0,40 kW (0,75 kW en la versión de mayor velocidad) SUPRA: 0,35 kW (0,70 kW en la versión de mayor velocidad) |
| Fuente de alimentación: | 230 VCA, 50 Hz |
| Sistema de accionamiento: | Piñón y cremallera |
| Carga nominal: | SUPRA LINEA: 325 kg (0° a 35°), 250 kg (36° a 45°) SUPRA: 300 kg (0° a 30°), 250 kg (31° a 35°), 190 kg (36° a 45°) |
| Velocidad¹: | SUPRA LINEA: 0,07 m / s (0,13 m / s la versión de mayor velocidad) SUPRA: 0,07 m / s (0,13 m / s en los tramos rectos con versión de mayor velocidad) |
| Plataformas estándar²: | 850 x 500, 850 x 550, 850 x 600, 850 x 650, 850 x 710, 1050 x 710, 1050 x 850, 1250 x 850 |
| Raíl: | SUPRA LINEA: un solo raíl de aluminio, longitud máx. de 40 m SUPRA: doble raíl de aluminio con pintura RAL (9006), longitud máx. de 40 m |
| Dispositivos de seguridad: | Dispositivos anti-impacto y anti-atrapamiento en el cuerpo de la máquina. Dispositivos anti-impacto en la plataforma |
| En cumplimiento de la norma: | 2006/42/CE. EN 81-40 (cuando se selecciona el dispositivo de control de carga) |

¹ La velocidad está sujeta a variaciones de acuerdo con la carga y el voltaje de $\pm 15\%$. Funcionalidad de arranque y parada suaves incluida en la versión de mayor velocidad.

² Medidas en mm, largo x ancho. Plataformas especiales disponibles.

Sobre Access BDD

30 AÑOS DE EXPERIENCIA

Durante más de 30 años, Access BDD se ha especializado en facilitar la vida de clientes tanto públicos como privados.

Proveedores de salvaescaleras, plataformas inclinadas, plataformas elevadoras verticales y ascensores unifamiliares, en Access BDD creemos que la capacidad de moverse libremente no debe ser algo que se pueda dar por sentado. A través de nuestros amplios conocimientos y experiencia nos hemos convertido en uno de los principales proveedores del mundo en productos de accesibilidad.

A través de nuestra amplia gama de opciones de personalización en todos nuestros productos puede estar seguro de que su nuevo ascensor encajará a la perfección en su casa o edificio.

Nuestra extensa experiencia en ingeniería hace que nuestros productos estén especialmente desarrollados para ser líderes del sector, al mismo tiempo que cumplen con todas las normas de seguridad pertinentes. Nuestros productos están diseñados para instalarse de forma rápida y con el mínimo esfuerzo.



Access BDD ha sido mi proveedor de elevadores durante los últimos 10 años y sus productos son inmejorables.”

Cuando elige un producto de Access BDD está eligiendo:

- La compañía líder del sector con gran experiencia
- Seguridad y fiabilidad
- Innovación tecnológica



Durante más de 30 años, Access BDD se ha especializado en facilitar la vida de clientes tanto públicos como privados.



Su distribuidor de Access BDD más cercano es:

