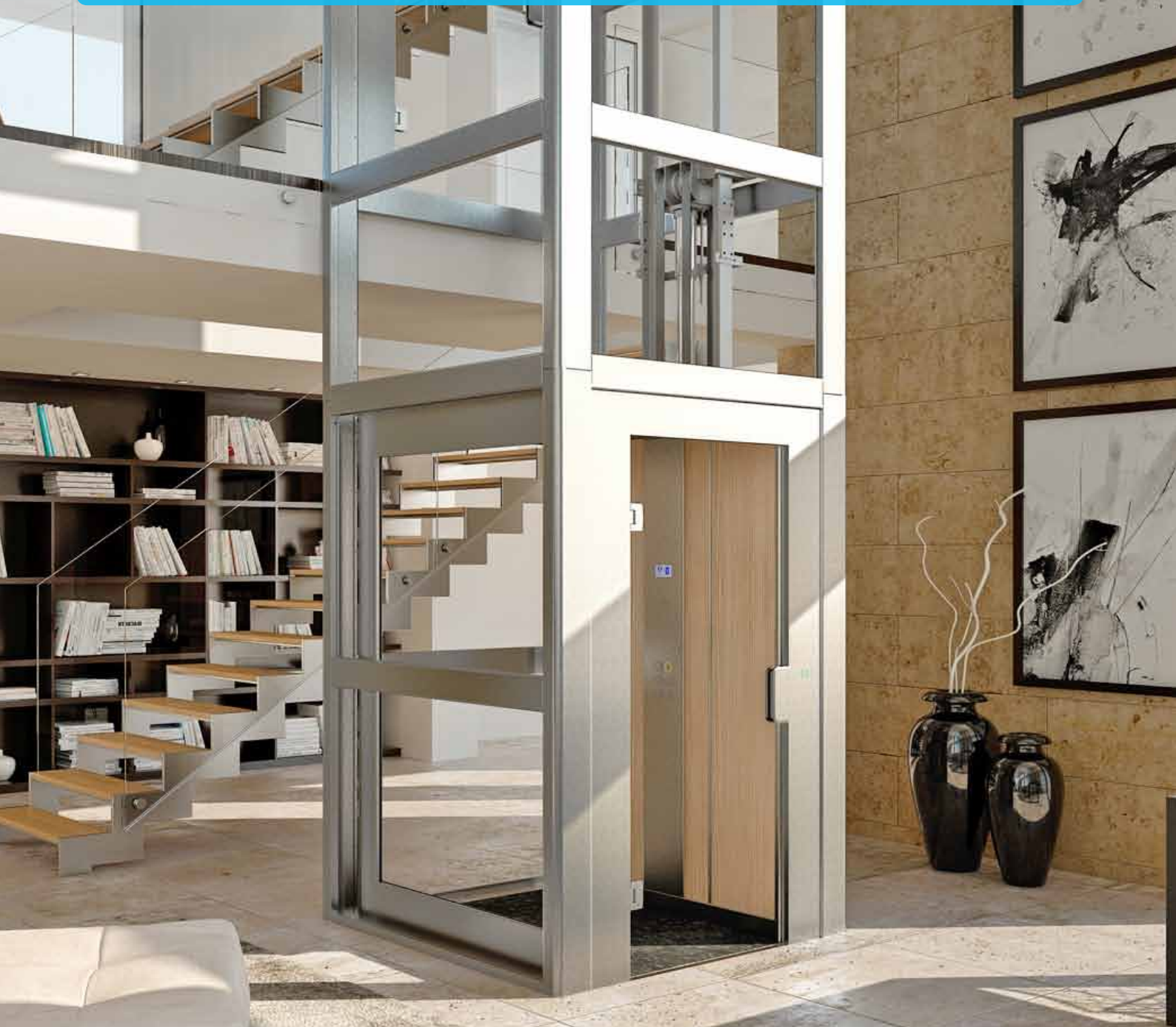




LIFT
Confort

Plataformas elevadoras verticales Gulliver y Orion
PARA VIVIENDAS Y ACCESO PÚBLICO



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

Plataformas elevadoras verticales Gulliver y Orion PARA VIVIENDAS Y ACCESO PÚBLICO

Todo el mundo debería considerar la accesibilidad en sus requisitos de construcción. Nuestras plataformas elevadoras verticales están diseñadas para instalarse tanto en edificios públicos como viviendas, edificios nuevos o en la renovación de edificios antiguos.

El modelo Gulliver tiene una estructura de metal propia. La estructura, paneles y puertas se pueden diseñar para estar en consonancia con su entorno. La instalación puede realizarse tanto en el interior como en el exterior de un edificio.

El modelo Orion se instala dentro de un hueco de obra y sus paneles visibles y puertas pueden diseñarse para estar en consonancia con su entorno.

Gulliver y Orión se han fabricado para satisfacer las necesidades de los clientes más exigentes en cuanto a comodidad y calidad. Debido a la calidad de los materiales utilizados y la atención a los detalles de diseño, tanto Gulliver como Orion cumplen con los más altos estándares de seguridad y comodidad. Gulliver y Orión cumplen con todas las normas europeas pertinentes.

1 Soluciones a medida

Gulliver y Orion están disponibles en una variedad de tamaños y configuraciones de cabina y entradas, por lo que son una solución ideal para una casa o edificio donde el espacio es reducido. Una selección de opciones de diseño incluyen una gama de colores RAL, acabados de paredes y suelos y diseños de techo para asegurar una consonancia perfecta con la arquitectura circundante.

2 Instalación rápida

Dependiendo de sus necesidades y especificaciones, las plataformas elevadoras Gulliver y Orion normalmente se pueden instalar en pocos días. El diseño modular supone que se pueden instalar en casi cualquier edificio, ya sea en interiores o al aire libre con trabajos de construcción mínimos.

3 Seguridad

La seguridad de nuestros clientes es de suma importancia para nosotros. Gulliver y Orion cumplen con la Directiva Europea sobre máquinas 2006/42/CE. Poseen los certificados CE y TÜV. Las plataformas más grandes cumplen con la norma EN 81-41.

Funcionan mediante accionamiento constante que dan el control total al usuario durante un viaje entre pisos. Si se selecciona una cabina completamente cerrada, se puede operar con sistema de pulsación única con tan solo pulsar un botón. La luz de emergencia y el dispositivo de llamada son características estándar.





Conforme a la Directiva Europea sobre máquinas 2006/42/CE.



Ha sido un acierto añadir el elevador a nuestra tienda. Ahora los usuarios de sillas de ruedas pueden acceder al primer piso para ver nuestras novedades en ropa de mujer. Las puertas de acero inoxidable encajan a la perfección con la decoración de la tienda.”



Características

PARA TODOS SUS REQUISITOS DE ACCESIBILIDAD

Tecnología hidráulica

Nuestra gama de plataformas elevadoras hidráulicas está diseñada para asegurar la fiabilidad, accesibilidad y bajo coste de mantenimiento. Esta tecnología probada ofrece durabilidad, funcionamiento seguro, alta fiabilidad y un funcionamiento cómodo, suave y silencioso. El arranque y la parada suave son una característica estándar de todos los elevadores.

Optimización del espacio

Gulliver y Orion vienen en una amplia gama de tamaños de plataforma. Tenemos la solución perfecta para espacios reducidos. El modelo Orion puede instalarse en un espacio tan estrecho como 660 mm y el Gulliver en 730 mm. La amplia gama de tamaños estándares de la plataforma asegura que encontrará una solución para los requisitos de accesibilidad de su edificio.



Eficiencia energética

Operando con una fuente de alimentación monofásica de 230 V, los modelos Gulliver y Orion tienen un bajo consumo de energía, comparable a la de un electrodoméstico. En función de sus requisitos hay dos tipos: 1,8 kW o 2,2 kW. Algo imprescindible cuando la sostenibilidad es una prioridad.

Un amplio rango de opciones como estándar

Las plataformas elevadoras Gulliver y Orion vienen con un amplio rango de opciones para asegurar que cumplen con los requisitos de accesibilidad y se ajustan a la perfección al estilo de su hogar.



Mi mujer y yo renovamos una casa vieja, y como estábamos invirtiendo tanto en el proyecto, queríamos asegurarnos el poder estar en la casa de nuestros sueños para siempre. Pensamos que sería demasiado complicado y costoso incluir un elevador, pero ¡qué equivocados estábamos!”

Opciones

ADAPTADA A SUS NECESIDADES

Elija entre una serie de opciones para asegurar que su plataforma elevadora Gulliver u Orion satisfice sus necesidades y concuerda con el interior de su edificio.

Tipos de cabina

El modelo Gulliver está disponible en más de 60 tamaños estándar de plataforma diferentes. Los tamaños de la plataforma del modelo Orion pueden personalizarse para asegurar una solución perfecta que se ajuste a sus requisitos.

Pared de protección



Pared de protección con techo



Cabina estándar



Cabina Elegante



Cabina con puertas plegables



Cabina con puertas correderas



Tipos de puertas

Acero



Disponible en una gama de colores RAL o un revestimiento de acero inoxidable. Puerta ciega, puerta con mirilla, puerta panorámica.

Madera



Roble, caoba, nogal o castaño.

Aluminio



Disponible en una gama de colores RAL, anodizado natural, efecto bronce, efecto níquel. Puerta panorámica.

Todo en cristal



Sin marco, cristal transparente, semi-automática con brazo integrado dentro del marco.

Ignífugo



Sin ventana o con una ventana pequeña. Con certificación EN 81-58. Disponible en una gama de colores RAL (a prueba de fuego).

Acero inoxidable



Fabricado en acero inoxidable AISI 316. Disponible en una gama de colores RAL o con revestimiento de acero inoxidable AISI 316 Scotch Brite. Puerta ciega, puerta con mirilla, puerta panorámica.

Corredera (Rellano y cabina)



Con pintura RAL o acero inoxidable.

Plegable (solo cabina)

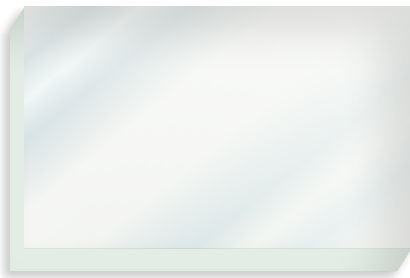


Con pintura RAL o acero inoxidable.

Aperturas automáticas disponibles para las puertas en acero, madera, aluminio y acero inoxidable.

Paneles

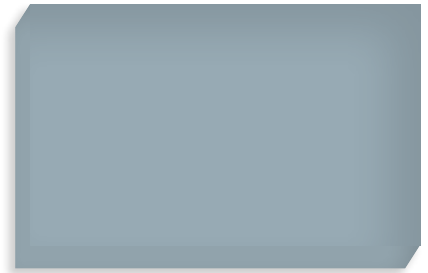
Cristal



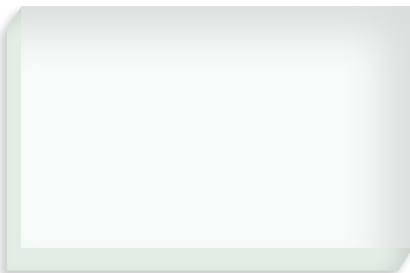
Transparente



Gris ahumado



Ahumado satinado

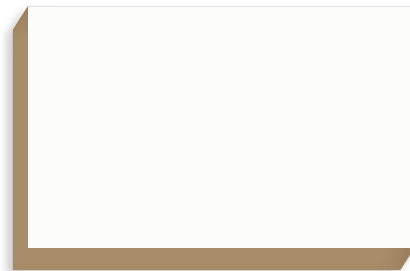


Opalino

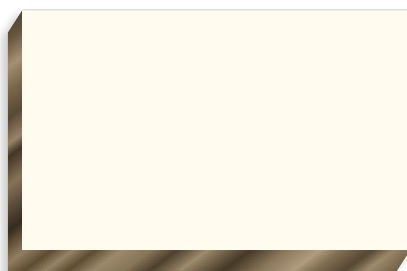


Semi reflectante

Otros



MDF
Solo para interiores



ABET
Para uso exterior



Acero galvanizado
Pintado en una variedad de
colores RAL



Una tecnología probada que ofrece fiabilidad, confort y bajo coste de mantenimiento.



Opciones de puertas

Asidero y botonera Techno



Asidero y botonera Classic



Asidero y botonera Modern



Otras opciones

Techo de la cabina con dos focos



Techo de la cabina con cuatro focos



Asidero en acero inoxidable



Asiento plegable





Operando con una fuente de alimentación monofásica de 230 V, los modelos Gulliver y Orion tienen un bajo consumo de energía, comparable a la de un electrodoméstico.



Acabados de la cabina - Estándar

Skinplate para las paredes de la cabina



PPS Efecto Metal



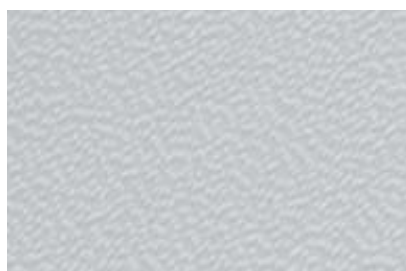
A4



A13



G1



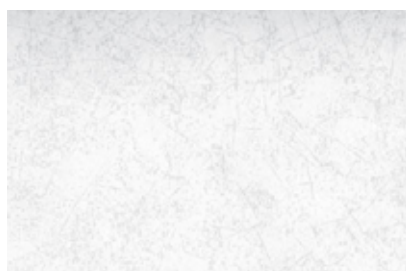
N1



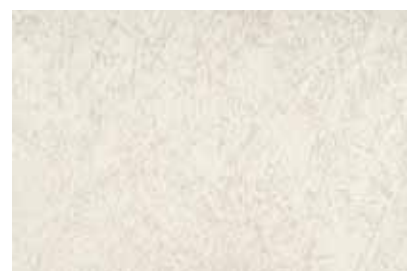
B13



PPS12



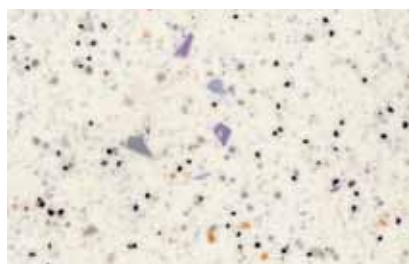
PPS10



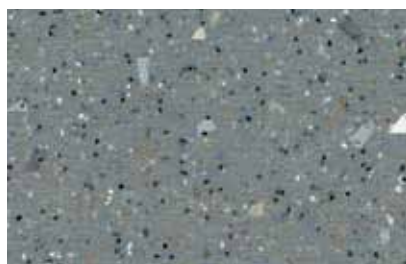
PPS11

Las paredes de la cabina también están disponibles en una gama de colores RAL, acero inoxidable satinado y tipo lino.

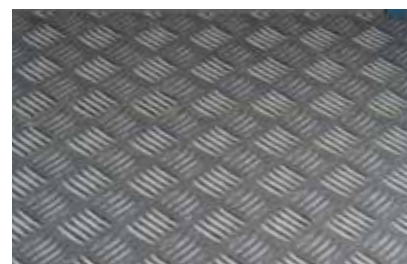
Suelos



Vinilo beige



Vinilo gris oscura



Aluminio

También está disponible una opción que permite realizar la cabina con el suelo del cliente.



Hemos instalado un Gulliver. Es fenomenal poder desplazarnos de un nivel a otro con facilidad. Además el elevador se adapta muy bien a la decoración de la casa.”



El modelo Gulliver se puede instalar en interiores y exteriores. La estructura de metal se puede pintar para integrarse en su entorno.



Acabados de la cabina - Elegante

Acabados de la pared de la cabina



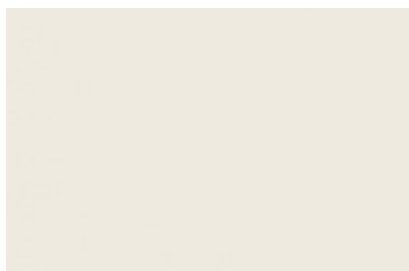
Acero Inoxidable - Satén



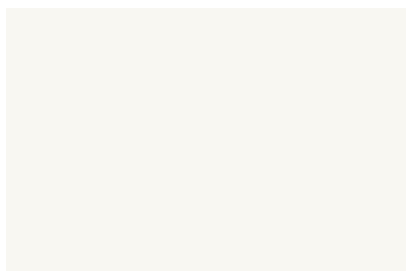
Acero Inoxidable - Espejo



Acero Inoxidable - Espejo Dorado



Laminado - Blanco Porcelana



Laminado - Blanco



Laminado - Arena



Laminado - Amarillo Pompón



Laminado - Amarillo Pop



Laminado - Cedro Verde



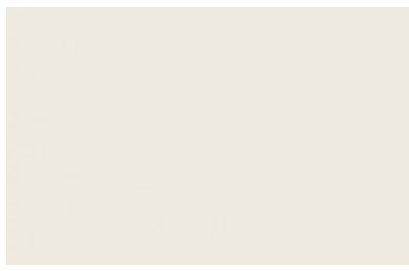
Laminado - Azul Pervinca Azur



Laminado - Gris Londres



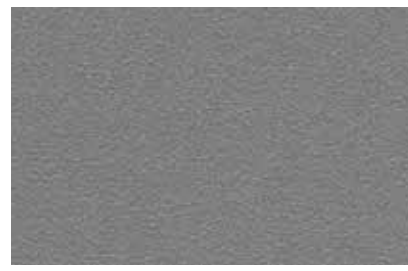
Panel de visualización magnético - Gris



Panel de visualización magnético - Crema



Efecto Metálico - Titanio Venus



Efecto Metálico- Titanio Saturno



Elegí la cabina Elegante. Me ofrecía una gran variedad de opciones que aseguraban que el elevador quedase bien en mi casa.”



Efecto Metálico - Espejo
Dorado



Efecto Metálico - Acero
Inoxidable Efecto Espejo



Efecto Madera - Nogal Crea



Efecto Madera - Vainilla
Douglas



Efecto Madera - Roble Europeo



Efecto Madera - Douglas



Efecto Madera - Douglas
Helado



Efecto Madera - Pino Artico



Efecto Madera - Roble
Transversal



Efecto Madera - Tabaco
Transversal



Efecto Madera - Roble
Tennessee



Efecto Madera - Nogal Italiano



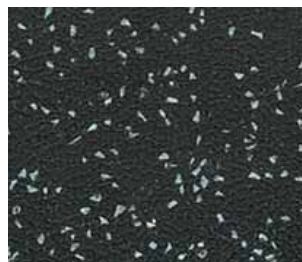
Efecto Madera - Cerezo
Pavese



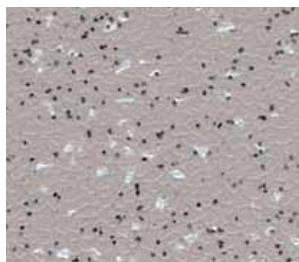
Efecto Madera - Cerezo Fey

Suelo - Elegante

PVC



Negro



Gris



Hielo



Arena

Roca Sólida



Negro Maltés



Cola de Paloma



Estrella Blanca



Puesta de Sol

También está disponible una opción que permite realizar la cabina con el suelo del cliente.

Techo - Elegante

Acero Liso



Opalo



Cielo Estrellado





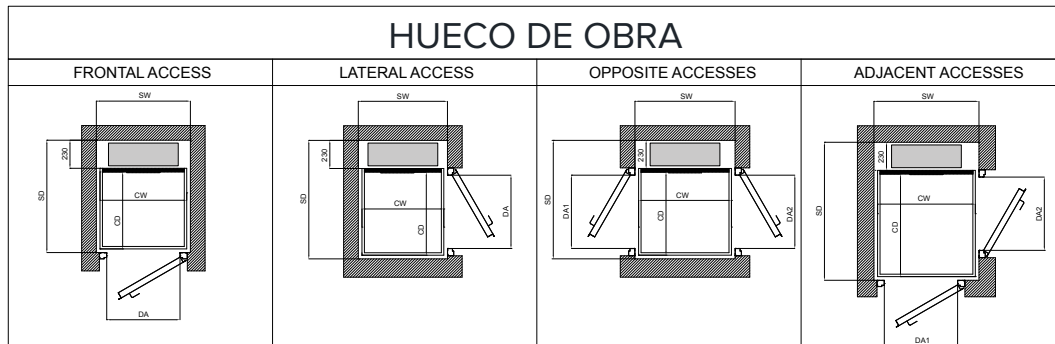
Las plataformas elevadoras Gulliver y Orion se pueden instalar en los hogares y edificios públicos, lo que mejora la accesibilidad para todos.



Especificación Técnica

CUMPLE CON LOS ESTÁNDARES MÁS ELEVADOS

Pared de protección

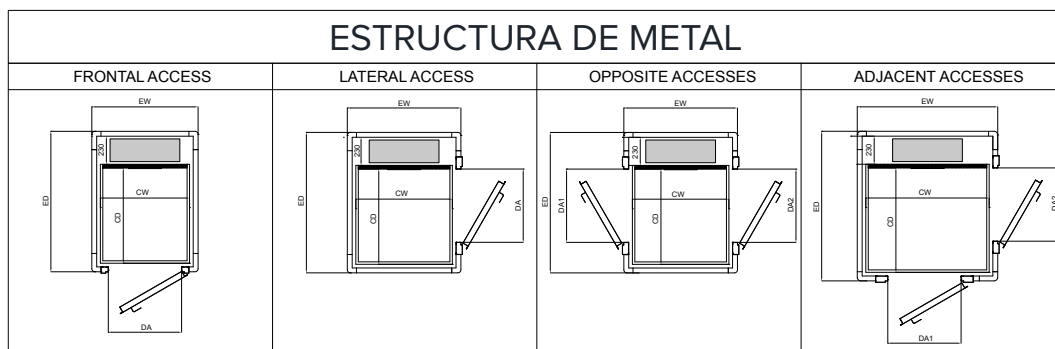


ACCESO FRONTAL
 SW min. = 720
 SD min. = 800
 CW = SW - 40
 CD = SD - 280
 EW = SW + 80
 ED = SD + 80

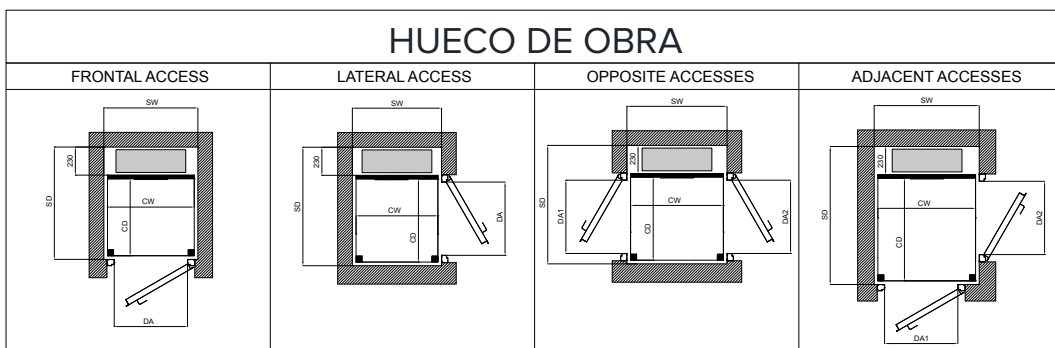
ACCESO LATERAL
 SW min. = 720
 SD min. = 800
 CW = SW - 40
 CD = SD - 280
 EW = SW + 80
 ED = SD + 80

ACCESOS OPUESTOS
 SW min. = 720
 SD min. = 800
 CW = SW - 40
 CD = SD - 280
 EW = SW + 80
 ED = SD + 80

ACCESOS ADYACENTES
 SW min. = 720
 SD min. = 800
 CW = SW - 40
 CD = SD - 280
 EW = SW + 80
 ED = SD + 80



Pared de protección con techo

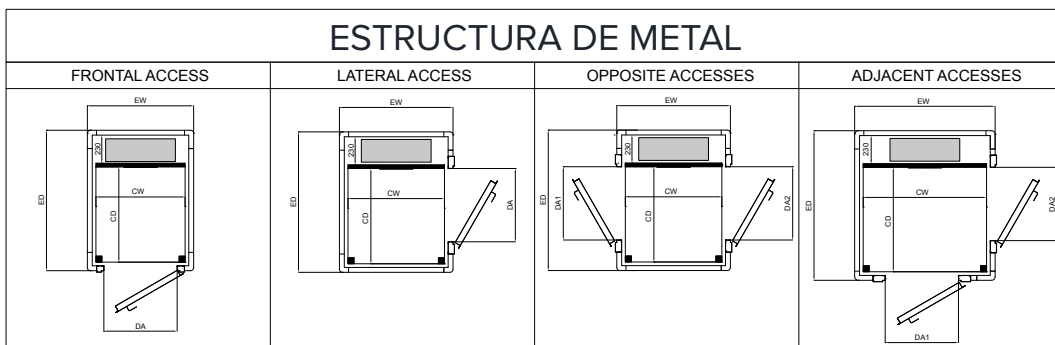


ACCESO FRONTAL
 SW min. = 660
 SD min. = 800
 CW = SW - 100
 CD = SD - 310
 EW = SW + 80
 ED = SD + 80

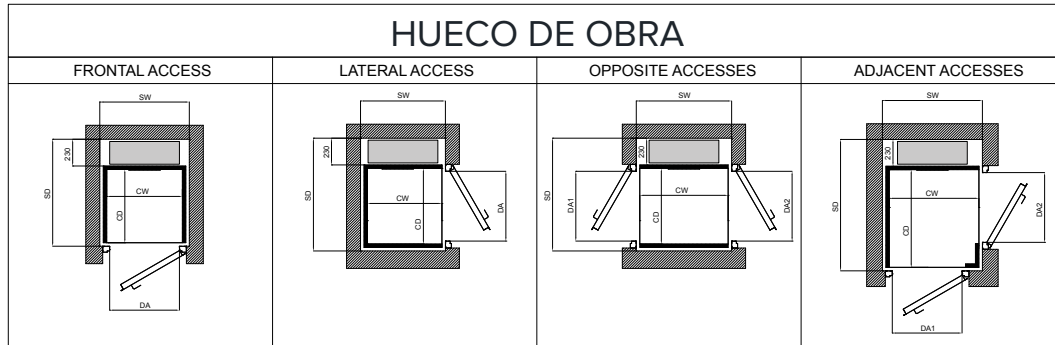
ACCESO LATERAL
 SW min. = 660
 SD min. = 800
 CW = SW - 100
 CD = SD - 310
 EW = SW + 80
 ED = SD + 80

ACCESOS OPUESTOS
 SW min. = 660
 SD min. = 800
 CW = SW - 100
 CD = SD - 310
 EW = SW + 80
 ED = SD + 80

ACCESOS ADYACENTES
 SW min. = 660
 SD min. = 800
 CW = SW - 100
 CD = SD - 310
 EW = SW + 80
 ED = SD + 80



Cabina estándar y cabina Elegante

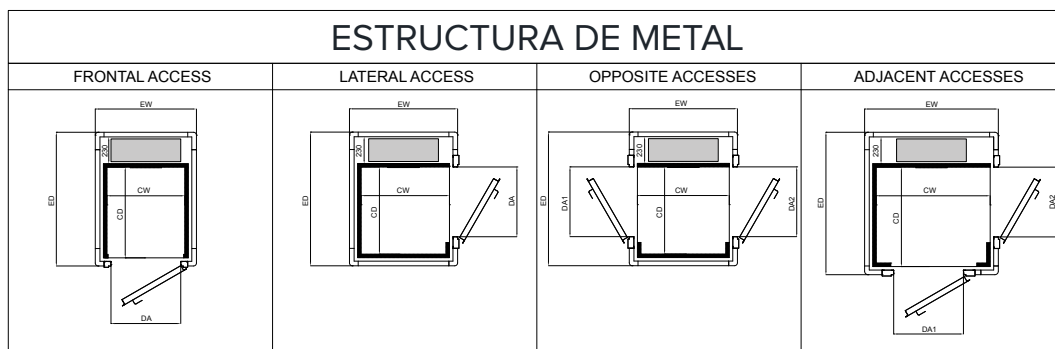


ACCESO FRONTAL
 SW min. = 720
 SD min. = 800
 CW = SW - 120
 CD = SD - 310
 EW = SW + 80
 ED = SD + 80

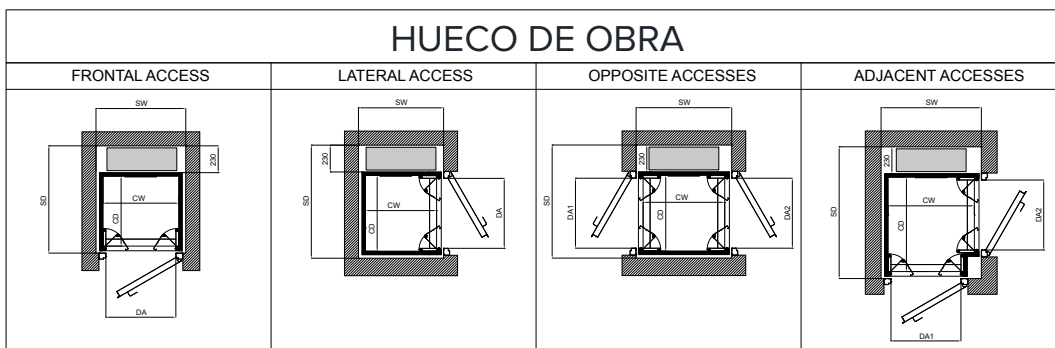
ACCESO LATERAL
 SW min. = 720
 SD min. = 800
 CW = SW - 110
 CD = SD - 320
 EW = SW + 80
 ED = SD + 80

ACCESOS OPUESTOS
 SW min. = 720
 SD min. = 800
 CW = SW - 100
 CD = SD - 320
 EW = SW + 80
 ED = SD + 80

ACCESOS ADYACENTES
 SW min. = 720
 SD min. = 800
 CW = SW - 110
 CD = SD - 310
 EW = SW + 80
 ED = SD + 80



Cabina estándar con puertas plegables

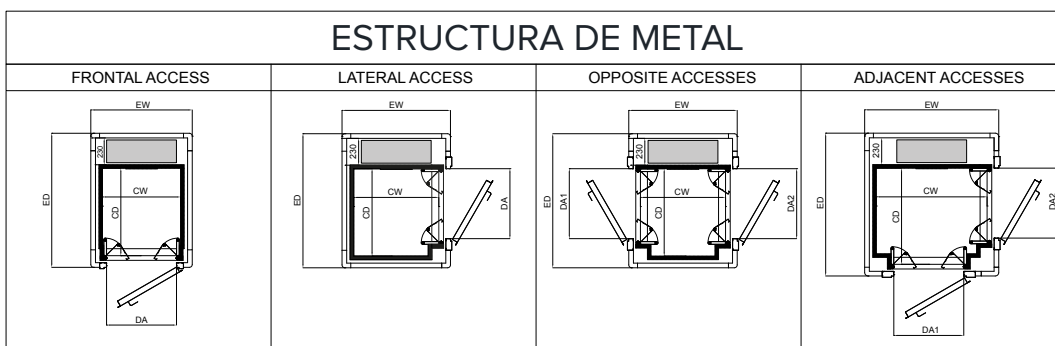


ACCESO FRONTAL
 SW min. = 720
 SD min. = 920
 CW = SW - 120
 CD = SD - 310
 EW = SW + 80
 ED = SD + 80

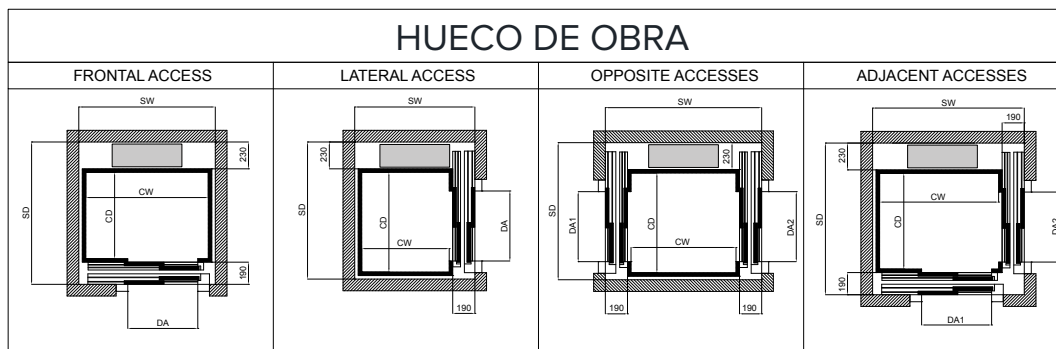
ACCESO LATERAL
 SW min. = 720
 SD min. = 970
 CW = SW - 110
 CD = SD - 320
 EW = SW + 80
 ED = SD + 80

ACCESOS OPUESTOS
 SW min. = 720
 SD min. = 970
 CW = SW - 100
 CD = SD - 320
 EW = SW + 80
 ED = SD + 80

ACCESOS ADYACENTES
 SW min. = 960
 SD min. = 1060
 CW = SW - 110
 CD = SD - 310
 EW = SW + 80
 ED = SD + 80



Cabina con puertas correderas



DOOR CLEAR ACCESS AVAILABILITY
DA = DA1 = DA2 = 600, 700, 750, 800, 900

ACCESO FRONTAL

SW min. = 1120
SD min. = 1330
DA = 600 if SW \geq 1120
DA = 700 if SW \geq 1270
DA = 750 if SW \geq 1345
DA = 800 if SW \geq 1420
DA = 900 if SW \geq 1570
CW = SW - 120
CD = SD - 480
EW = SW + 80
ED = SD + 100

ACCESO LATERAL

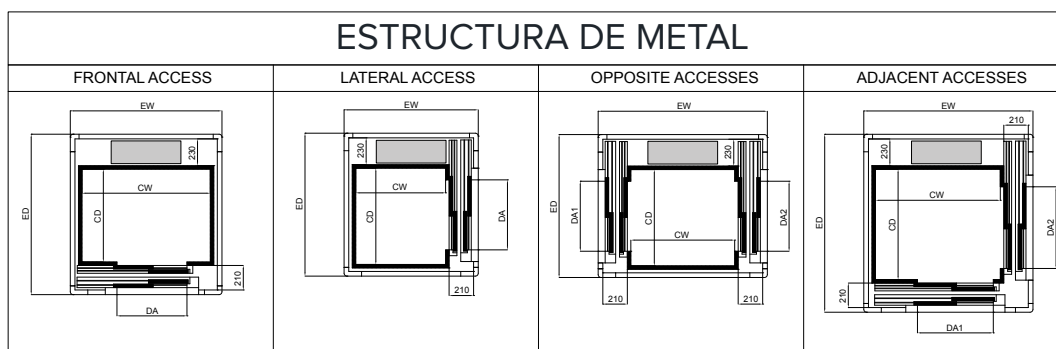
SW min. = 1080
SD min. = 1170
DA = 600 if SD \geq 1170
DA = 700 if SD \geq 1270
DA = 750 if SD \geq 1345
DA = 800 if SD \geq 1420
DA = 900 if SD \geq 1570
CW = SW - 280
CD = SD - 320
EW = SW + 100
ED = SD + 80

ACCESOS OPUESTOS

SW min. = 1240
SD min. = 1170
DA = 600 if SD \geq 1170
DA = 700 if SD \geq 1270
DA = 750 if SD \geq 1345
DA = 800 if SD \geq 1420
DA = 900 if SD \geq 1570
CW = SW - 440
CD = SD - 320
EW = SW + 120
ED = SD + 80

ACCESOS ADYACENTES

SW min. = 1260
SD min. = 1330
DA = 600 if SW \geq 1260 and SD \geq 1330
DA = 700 if SW \geq 1410 and SD \geq 1410
DA = 750 if SW \geq 1485 and SD \geq 1485
DA = 800 if SW \geq 1560 and SD \geq 1560
DA = 900 if SW \geq 1720 and SD \geq 1720
CW = SW - 280
CD = SD - 480
EW = SW + 100
ED = SD + 100



Gulliver y Orion

Sistema de accionamiento: Hidráulico

Motor: Monofásico 230 V, 50 Hz; 1.8 - 2.2 kW

Fuente de alimentación: 230 V \pm 10 %, de una sola fase de 50 Hz, con conductor de toma a tierra

Recorrido: Recorrido máximo: 15.1 m; número máximo de paradas: 5

Carga nominal: 300 kg / 400 kg según medidas

Velocidad: Max. 0,15 m / s. con arranque y parada suaves

Foso: Min. 100 mm

Ancho mínimo para la guía: Gulliver: 730 mm (modelo estrecho) / 800 mm (modelo estándar)
Orion: 660 mm (modelo estrecho) / 720 mm (modelo estándar)

Dispositivos de seguridad: Parada de seguridad de agarre inmediato, botón de parada de emergencia, bajada automática de emergencia, dispositivo de control de carga e interruptor electromecánico de sobrerrecorrido.

En cumplimiento de la: Directiva Europea sobre máquinas 2006/42/CE y EN 81-41.



LIFT
Confort

Sistemas de elevación

C/Pamplona, 11 local 1
08227 - Terrassa (Barcelona) Spain

T: +34 93 783 24 77 (oficina/office)

F: +34 93 783 24 77 (Fax general)

Móvil: +34 633 881 284

Email: info@liftconfort.com

www.liftconfort.com • T. 93 783 24 77