



PLATAFORMAS ABIERTAS

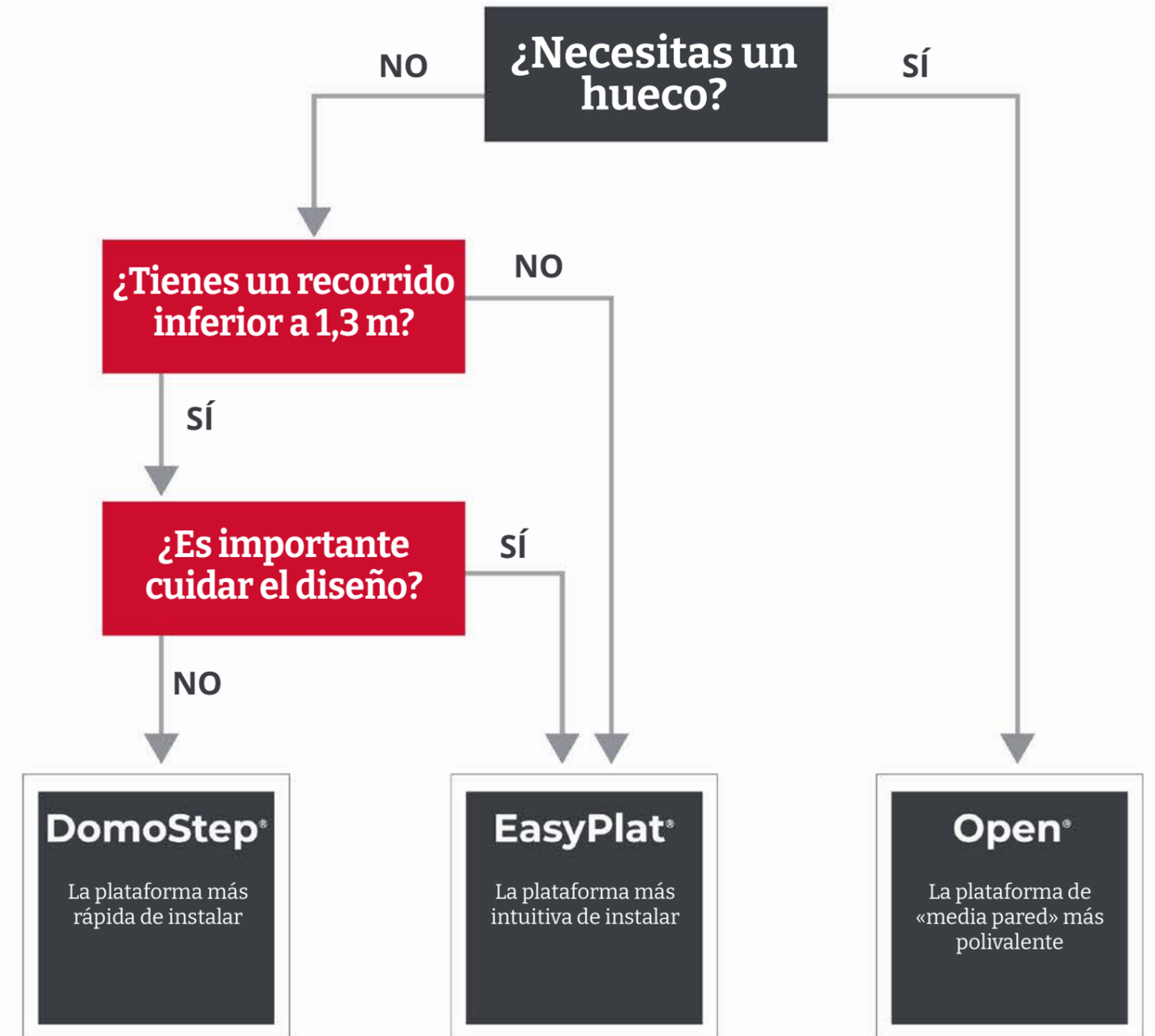
catálogo de gama



Soluciones técnicas

		Aplicación	Recorrido	Tracción	Foso
Miniasensores	SimpLift	Sencillo	≤ 15 m		
	DomoFlex	Ligero	≤ 15 m		
	IconLift	Diseño	≤ 13 m		
	InDomo	Versátil	≤ 20m		
Plataformas abiertas	Open	Polivalente	≤ 3,6 m		
	EasyPlat	Fácil	≤ 3 m		
	DomoStep	Plug&Play	≤ 1,3 m		

¿Qué solución responde a tus exigencias?



**La plataforma de
«media pared»
más polivalente**





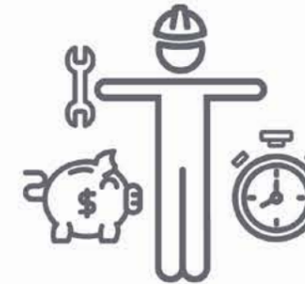
Solución óptima para una segunda parada con espacio reducido, por ejemplo, en áticos y buhardillas.



Máxima luminosidad y visión panorámica



También apto para montadores menos expertos



Mantenimiento rápido, sencillo y más económico



Sin obras de mampostería



Puede instalarse con **cabecera baja** gracias a la puerta de acceso al piso de llegada



Plataforma abierta con **148 combinaciones** de dimensiones de tarima y pared de tarima H1100



Sin sala de máquinas MRL con cuadro en la planta baja al lado de la puerta



Control remoto «Sentinel»

Tracción eléctrica tornillo

Puede instalarse en **huevo de mampostería, estructura SHELL estructura CROSS**

Mecánica premontada y precableada probada en fábrica

Hasta **tres accesos** en la tarima



También con **puertas de doble batiente motorizadas** MyDomo

SILENT PACK incluido (de serie)

Parte eléctrica común a todas las instalaciones gracias al sistema propietario plug & play UDEC

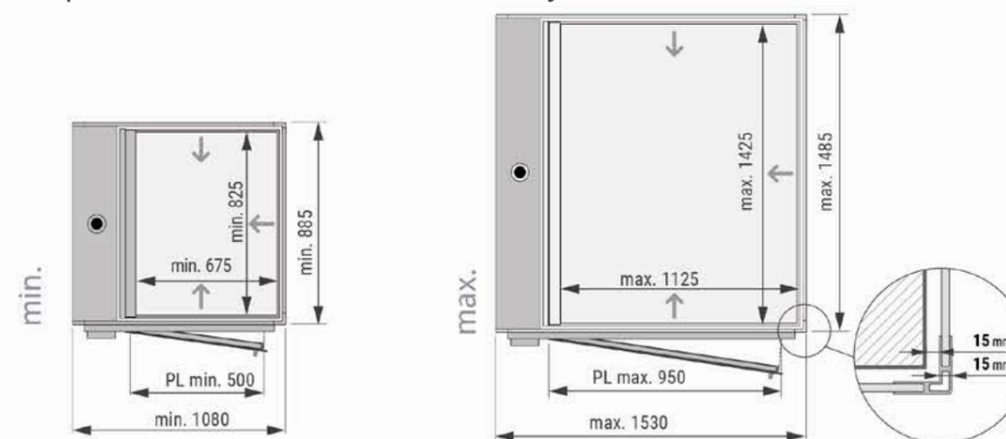
Capacidad:	400 kg máx
Recorrido máximo:	3,60 m
Aplicación:	Interior y exterior
Dimensiones de la cabina:	Mín. 675x825 - Máx. 1125x1425 y también 1225x1225
Foso:	No necesario
Tracción:	Eléctrica con tornillo
Conforme a:	D.M. 2006/42/CE - EN81.41

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Tracción/Accionamiento	Eléctrico de tornillo sinfín
Sala de máquinas	Sin (MRL)
Instalación:	Exteriores e interiores
Alimentación	Monofásica 230 Vac/50 Hz
Capacidad	400 Kg
Velocidad	15 cm/s
Recorrido	3,6 m
Entradas	Individual, opuestas, adyacentes o triples
Paradas	hasta 2 (en línea)
Altura entre suelo y techo	1650 mm mín.
Foso	0/50mm
Maniobra	Automática (países no pertenecientes a la UE) De hombre presente (países UE)
Cuadro eléctrico	en armario integrado en la puerta del piso de salida (Shell) En armario Inox SB al lado de la puerta (Cross/mampostería)
Hueco recorrido	cerrado en albañilería o cemento Estructura: Shell (de aluminio) - Cross (de acero)
Nivel de ruido (*)	inferior a 45 dB (*)
Potencia nominal/Motor	2,2 Kw
Potencia absorbida	20A máx
Ciclos/hora	20 máx
Temperaturas admisibles	-5°C/+40°C
Normas de referencia	Decreto Ministerial 2006/42/CE - EN81.41 - GOST
SISTEMAS DE SEGURIDAD (de serie)	Botón de alarma acústica Sensores de sobrecarga Interruptor de PARADA de emergencia Luz de emergencia Bordes perimetrales sensibles Tarima Borde sensible en la Botonera Cerradura de las puertas de piso con desbloqueo desde fuera Interfono bidireccional Bajada de emergencia automática
CABINA/PLATAFORMA	Plataforma abierta a mitad de la pared
Altura de la plataforma (PH)	1100mm
Dimensiones disponibles	148 Combinaciones (con paso de 50 mm)
PUERTAS DE CABINA	Sin (con bordes de seguridad)
PUERTAS DE PISO	Con un batiente manuales o motorizadas (Slim e Iron) Con dos batientes motorizadas - MyDomo (solo para interiores) Puerta con un batiente Slim (manual o motorizada)

Hueco en estructura Shell (solo para interiores)

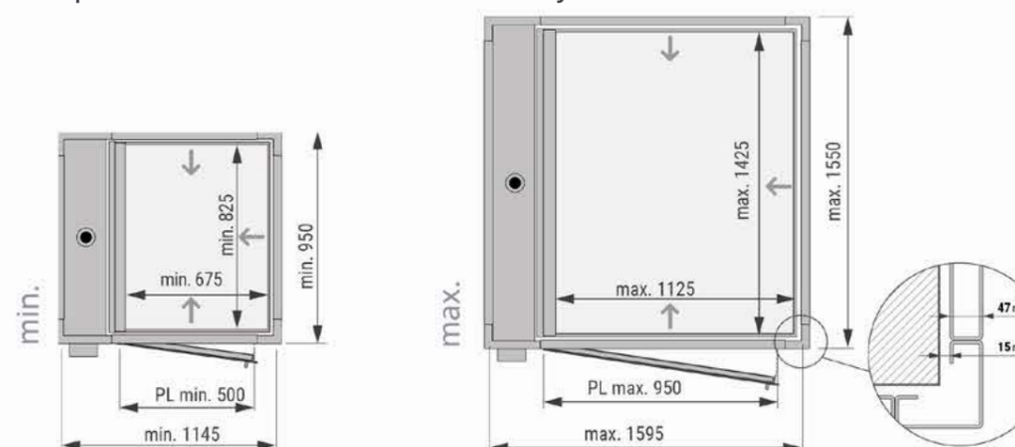
Puertas de batiente Slim (motorizadas o manuales)
También con puertas de doble batiente motorizadas MyDomo



(también con plataforma máx. CW 1225 x CD 1225 mm)

Hueco en estructura Cross (para interiores y exteriores)

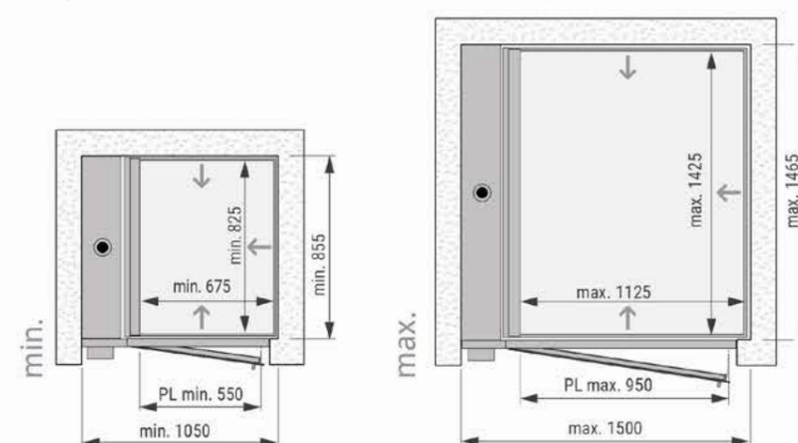
Puertas de batiente Slim (motorizadas o manuales)
También con puertas de doble batiente motorizadas MyDomo



(también con plataforma máx. CW 1225 x CD 1225 mm)

Hueco de mampostería/hormigón

Puertas de batiente Slim (motorizadas o manuales)
También con puertas de doble batiente motorizadas MyDomo

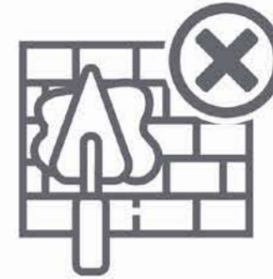


(también con plataforma máx. CW 1225 x CD 1225 mm)

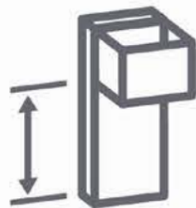
**La plataforma
más intuitiva de
instalar**



Se monta en un día, gracias al premontaje de fábrica



Sin obras de mampostería



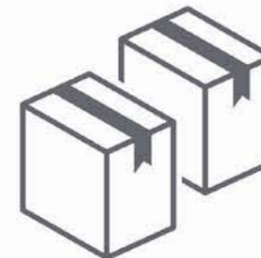
Recorrido ajustable in situ (+/-50mm)



Mantenimiento reducido a la mínima expresión



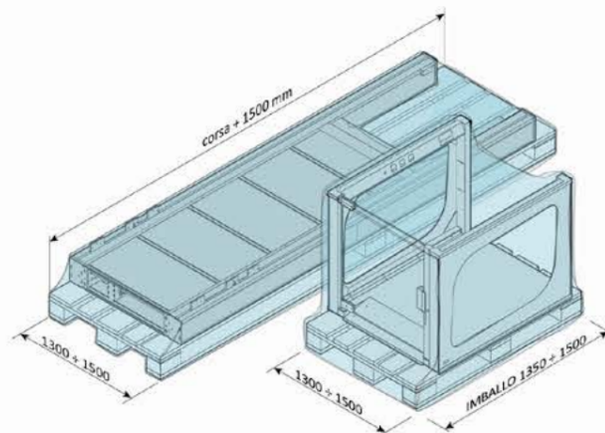
Adecuado cuando el diseño y la elegancia son importantes



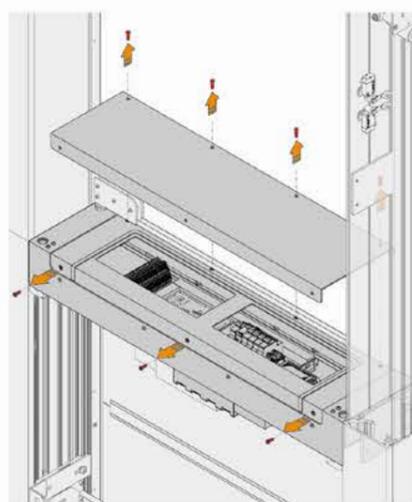
Envío en dos únicos bultos



Sin hueco con doble fondo sensible bajo la tarima



Mecánica y tarima premontadas y precableadas suministradas en dos bultos



Sin sala de máquinas
MRL con cuadro debajo del umbral del piso superior



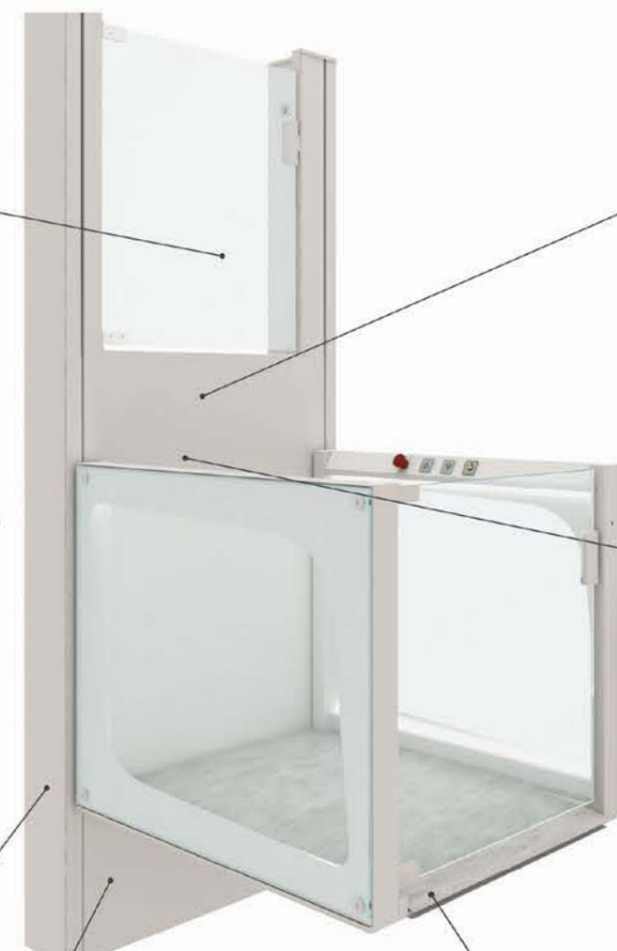
Cesta con paredes de cristal, puerta panorámica e iluminación con luces de LED a bordo

Puertas de cristal de un batiente, manuales o motorizadas (opcional)

Mandos inalámbricos de piso (opcional)

Tracción eléctrica por correas

Control remoto (opcional)



Cuadro en el piso 1.º **integrado en el umbral**

Parte eléctrica común a todas las instalaciones gracias al sistema propietario plug & play UDEC

Mando a distancia de serie

Puertas con **motorización integrada** (opcional)

Capacidad:	400 kg máx
Recorrido máximo:	3,0 m
Aplicación:	Interior y exterior
Dimensiones de la tarima:	(LxP) 1100 x 1400 mm, 900 x 1400 mm, 900 x 1250 mm
Foso:	Sin
Tracción:	Eléctrica por correas
Conforme a:	BS6440-2011 y Decreto Ministerial 2006/42/CE

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Tracción/Accionamiento	Electromecánica con correas
Sala de máquinas	Sin
Instalación:	Exteriores e interiores
Alimentación	Monofásica 230 Vac - 50/60 Hz
Capacidad	400 Kg
Velocidad	10 cm/s
Recorrido	600mm mín. - 3000mm máx.
Entradas	Opuestas
	-
Paradas	2 máx
Altura entre suelo y techo	1600mm mín.
	-
Foso	Sin (rampa integrada en la tarima)
Maniobra	Manual de hombre presente
	-
Cuadro eléctrico	A bordo de la máquina en el P1
Hueco recorrido	Sin
	-
Nivel de ruido (*)	inferior a 30 dB
Potencia nominal/Motor	1,1 Kw
Potencia absorbida	10A máx
Ciclos/hora	10 máx
Temperaturas admisibles	-5°C/+40°C
Normas de referencia	Decreto Ministerial 2006/42/CE - BS6440/2011

SISTEMAS DE SEGURIDAD (de serie)

- Fondo sensible antiplastamiento bajo la tarima
- Sensor de sobrecarga y de aflojamiento de las correas
- Interruptor de PARADA de emergencia
- Luz de emergencia
- Pared antiplastamiento en el lado frontal
- Paracaídas de seguridad
- Cerraduras de las puertas electromecánicas
- Combinador telefónico (opcional)
- Bajada de emergencia automática en caso de apagón
- Botón de alarma acústica
- Llave de desactivación ON/OFF en el P1

CABINA/PLATAFORMA

Altura interior de la cabina (CH)	-
Altura de la plataforma (PH)	1100mm
Dimensiones disponibles	1100x1400 - 900x1250 - 900x1400 mm
	-

PUERTAS DE CABINA

Puerta de cristal - manual o motorizada - LH 1100

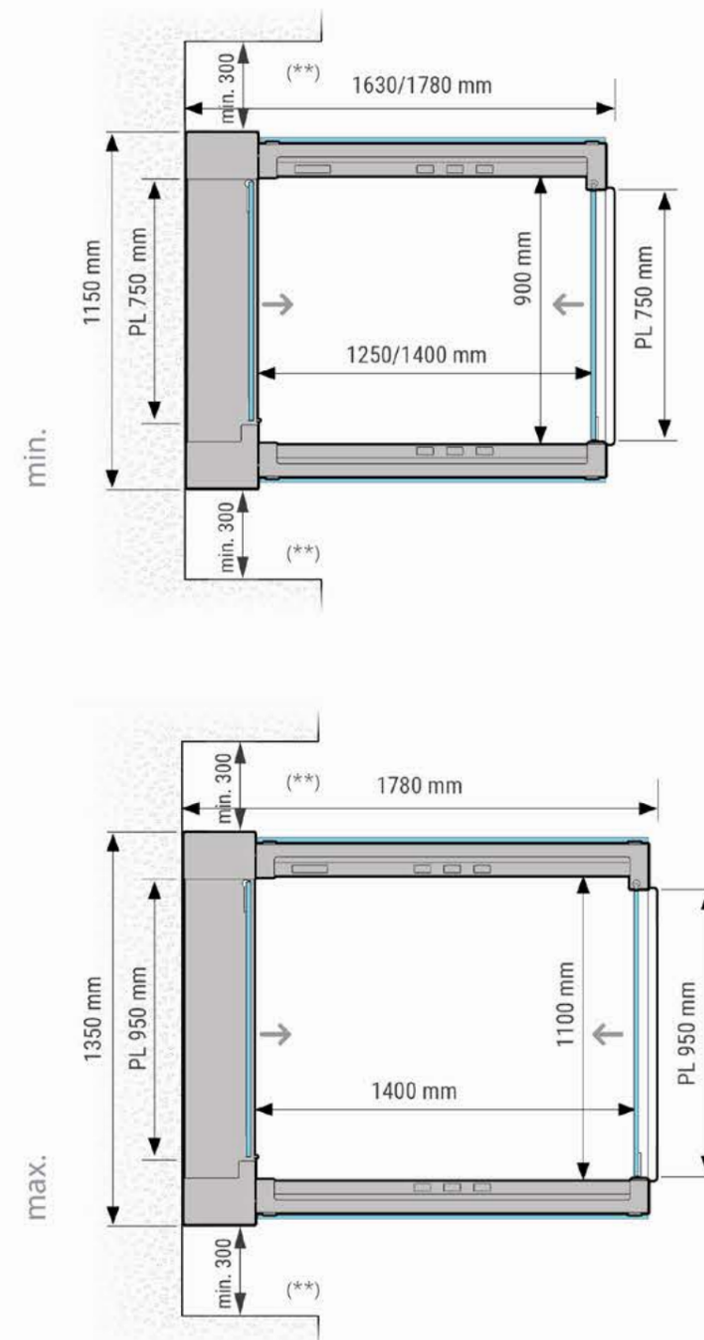
PUERTAS DE PISO

Puerta de cristal - manual o motorizada - LH 1100

(*) Medida a 2,00 m de distancia y con 250 kg de carga.

Sin hueco (para interiores y exteriores)

Puerta con un batiente de cristal (manual o motorizada)



(**) Deje al menos 300 mm de espacio libre a ambos lados para las operaciones de mantenimiento.

**La plataforma
más rápida de
instalar**

DomoStep®

Las ventajas para ti

Open®

EasyPlat®

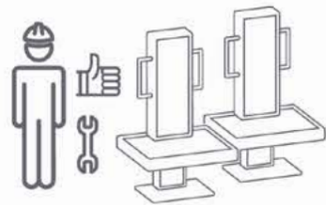
DomoStep®



El más económico



Se puede mantener en el almacén para su entrega inmediata.

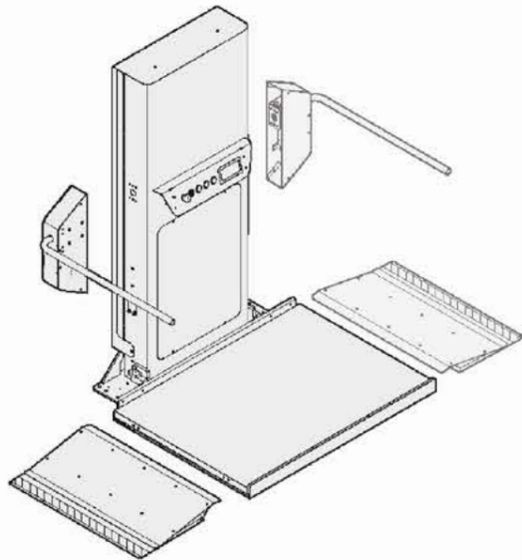


Puedes montar dos al día

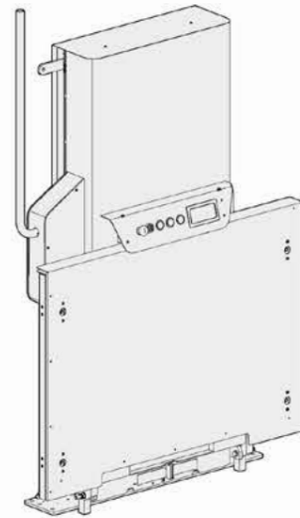


Puede entregarse en 4 semanas (*)

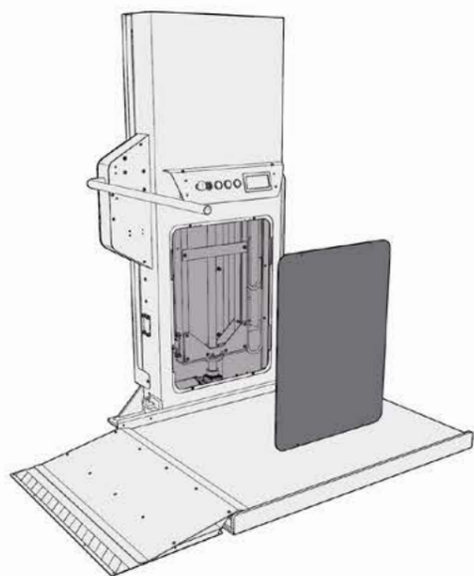
(*) salvo condiciones de mercado específicas



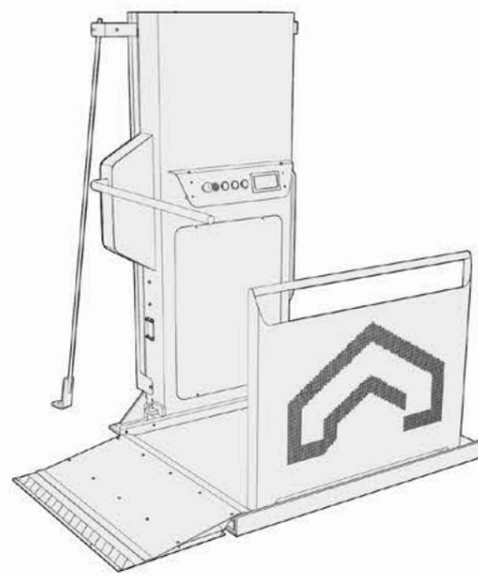
Brazo de seguridad y rampa de caída **reversibles in situ** (lado máquina).



Máquina premontada y precableada suministrada en un único bulto



Sin sala de máquinas con cuadro integrado en el cuerpo de la máquina



Tarima abierta con **balaustrada y brazo de protección** automático

Tracción eléctrica de tornillo

Mandos inalámbricos de piso (opcional)

Rampa de caída integrada

Sin hueco con doble fondo sensible bajo la tarima y con plegable (opcional)



Puerta de cristal de un batiente, manual o motorizada (opcional)

Balaustrada (opcional)

2 combinaciones de dimensiones de la tarima

Mando a distancia de serie

Parte eléctrica precableada plug&play

Capacidad:	340 kg máx
Recorrido máximo:	1,30 m
Aplicación:	Interior y exterior
Dimensiones de la tarima:	900 x 1250 mm – 900 x 1400 mm (speciale 800 x 1250 mm)
Foso:	Sin
Tracción:	Eléctrica con tornillo
Conforme a:	D.M. 2006-42-CE

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Tracción/Accionamiento	Eléctrica con tornillo
Sala de máquinas	Sin
Instalación:	Exteriores e interiores
Alimentación	Monofásica 230 Vac - 50/60 Hz
Capacidad	340 Kg
Velocidad	5 cm/s
	-
Recorrido	350 mm mín. - 1300 mm máx.
Entradas	Opuestas
	-
Paradas	2 máx
Altura entre suelo y techo	2000mm mín.
	-
Foso	No necesaria (<i>rampa anticaída móvil</i>)
Maniobra	Manual de hombre presente
	-
Cuadro eléctrico	Integrado en el cuerpo de la máquina
Hueco recorrido	Sin
	-
Nivel de ruido (*)	Inferior a 50 dB
Potencia nominal/Motor	6W (en stand-by)
Potencia absorbida	46W (en uso normal)
Ciclos/hora	10 máx
Temperaturas admisibles	-5°C/+40°C
Normas de referencia	Decreto Ministerial 2006/42/CE

SISTEMAS DE SEGURIDAD (de serie)	Interruptor de PARADA de emergencia
	Plegable de protección (<i>opcional</i>)
	Cerraduras de las puertas electromecánicas
	Bajada de emergencia automática en caso de apagón
	Botón de alarma acústica
	Llave de desactivación ON/OFF en la tarima
	Baterías para funcionamiento sin alimentación
	Barra anticaída automática
	Balaustrada lateral ciega BL
	Rampa anticaída de aluminio
Mango de seguridad fijo	

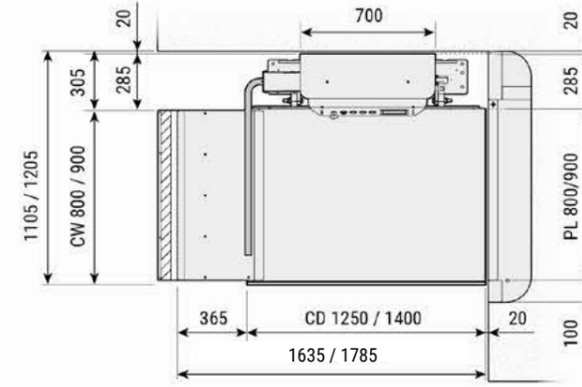
CABINA/PLATAFORMA	Tarima abierta sin paredes
Altura interior de la cabina (CH)	-
Altura de la plataforma (PH)	-
Dimensiones disponibles (LxP)	900x1250 - 900x1400 (800x1250 <i>opcional</i>)
	-

PUERTAS DE CABINA	-
	-

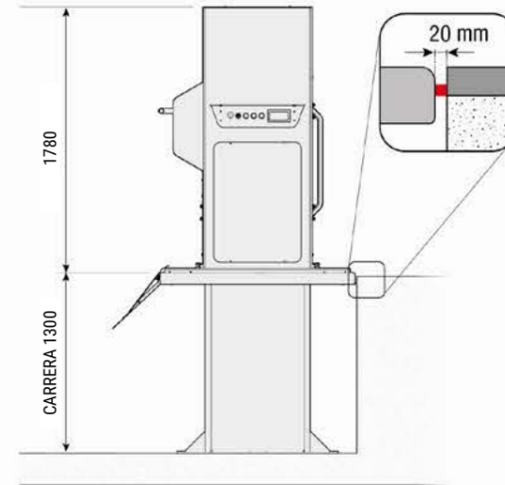
PUERTAS DE PISO	Puerta con un batiente acristalado GL - Ciega BL (<i>opcional</i>)
	-

(*) Medida a 1,00 m de distancia y con 250 kg de carga.

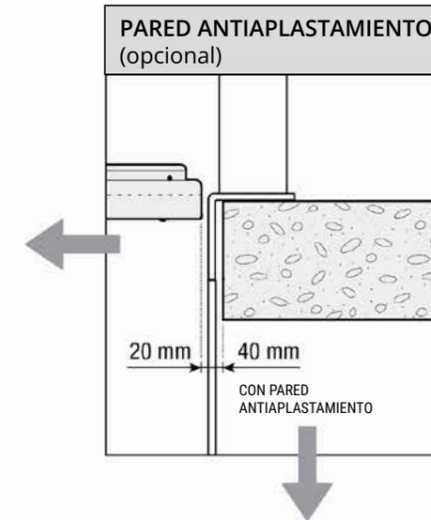
Sin hueco (para interiores y exteriores)



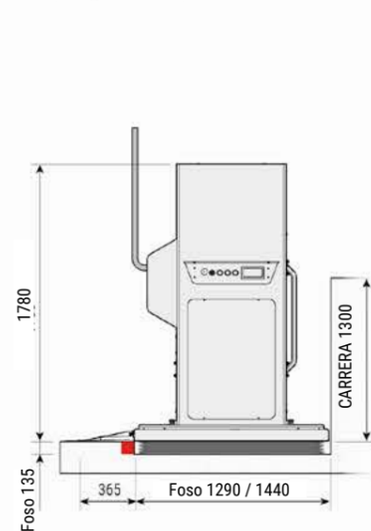
VISTA DESDE ARRIBA:
dimensiones máx. con la tarima
abierta



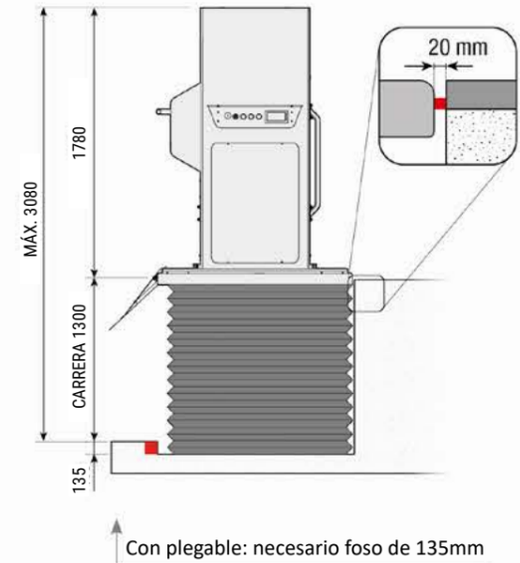
VISTA FRONTAL:
dimensiones cuerpo/columna



Versión con plegable (opcional) con carrera 1300 mm máx.



VISTA FRONTAL:
dimensiones de la tarima con
plegable cerrado



VISTA FRONTAL:
dimensiones de la tarima en el
piso superior con plegable abierto

Los 5 beneficios que te ofrecemos:



Un socio que te acompaña a lo largo de todo tu ciclo de actividad; en la venta, la instalación, la asistencia y el mantenimiento.



5 años de garantía, homogeneidad entre todos los productos, suministro continuo a lo largo del tiempo y respuestas rápidas en la fase de instalación y asistencia.



La flexibilidad de elección que solo puede ofrecerte un especialista con 7 líneas de producto y un gran número de variantes.



Todas las soluciones de Movilidad Vertical entre 0,5 m y 20 m, adecuadas para responder a cualquier exigencia.



Un contacto directo, flexible y rápido, gracias a enfoques ágiles y a referentes específicos.

Soluciones para tu actividad:



En la venta:

- 5 años de garantía en todos los productos
- Documentación pensada para ayudarte a vender al cliente final
- Configurador para facilitar la elaboración de tus presupuestos con el esquema definitivo de la instalación
- Optimización de las dimensiones de la plataforma respecto al espacio del hueco



En la instalación:

- Academia para la formación de tus técnicos
- Idéntica electrónica de mando para todas las máquinas
- Asistencia técnica telefónica



En el mantenimiento y asistencia:

- «Sentinel» IoT propietario para la gestión remota de diagnósticos y asistencia (*disponible también para reequipamiento*)
- Lista de repuestos clara y limitada para tener en stock
- Idéntica electrónica de mando para todas las máquinas

I nostri numeri



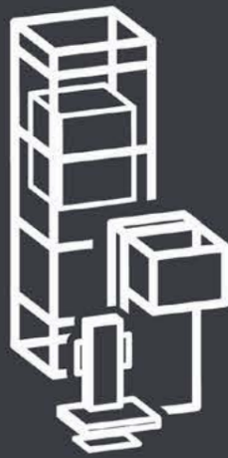
Estamos presentes en
50 países



5 años
de garantía



21.200
instalaciones
fabricadas



7 tipos
de productos
en la gama



**desde el
2003**
misma estructura
societaria

Nuestra historia



Fundada en 2003 por 3 socios con treinta años de experiencia en el sector de la movilidad vertical: Paolo Franceschi, Stefano Sita y Gian Maria Stradiotti.

El grupo comienza como Lifting Italia, en el sector de los ascensores, para luego expandirse con AreaLift.

Actualmente, **AreaLifting** combina la experiencia de **Lifting Italia** con la innovación de **Arealift**.

Arealifting se reserva el derecho de modificar, sin previo aviso, los datos contenidos en este catálogo.



AREALIFTING®

THE VERTICAL MOBILITY MANUFACTURER

Via Caduti del Lavoro, 16/22

43058 Sorbolo Mezzani (PR)

Tel. +39 0521 695311

info@arealifting.com

MADE IN ITALY

www.arealifting.com

AREALIFTING® es una marca
comercial propiedad de
LIFTINGITALIA S.r.l.

BR.COM.108.ES_rev.1.1 - Plataformas Abiertas - catálogo de gama.