



PUERTA ESTÁNDAR LIFT

SHI-ES-57-V01

Descripción

Puerta seccional para andén con apertura en escuadra (tipo puerta de garaje) para puertas con altura libre reducida. Puerta con hoja fabricada en panel sándwich la cual corre, mediante unas roldanas, por unas guías metálicas hasta quedar en posición horizontal, permitiendo una apertura completa de la puerta.

Información Técnica

Modelo	PUERTA ESTÁNDAR LIFT	
Especificaciones de la hoja	<ul style="list-style-type: none">• Hoja fabricada con panel sándwich de 40 mm de espesor y chapa prelacada sobre acero galvanizado.• El interior del panel está compuesto de poliuretano expandido con una densidad media de 40 kg/m³.• Formato del panel: alturas de 50.00 cm y 61.00 cm	
Dimensiones de la puerta (m)	Opción 01 <ul style="list-style-type: none">• Ancho: 2.44m• Altura: 2.44 m	Opción 02 <ul style="list-style-type: none">• Ancho: 2.44m• Altura: 3.05m
Transmisión	Eje, muelles y dintel/tubo totalmente montados para facilitar el montaje de la puerta en obra. Muelles fabricados en acero, van acompañados de sistemas antirrotura.	
Dintel y guías	Opciones a elección del cliente: <ul style="list-style-type: none">• Guías verticales y dintel en chapa de acero galvanizado. Acabado galvanizado o precalado.• Guías verticales y dintel en tubo galvanizado. Acabado galvanizado o pintado. En este caso el dintel se entrega con un tubo de cierre para colocar en la parte superior de la hoja y un tubo galvanizado para fijar las placas con la transmisión.	
Elevación de la puerta	Mediante uno o varios resortes de torsión que quedan localizados en la parte superior. La puerta sube guiada por medio de unos perfiles por los que corren las ruedas fijadas al panel.	
Operación de la puerta	El accionamiento manual de la puerta puede ser sustituido mediante la colocación de un equipo eléctrico.	

*Consultar con IDEA SH otras medidas/acabados específicos de los dados en la tabla



Accesorios opcionales (NO incluidos)

- Equipo eléctrico para funcionamiento automático de la puerta

Información adicional

Un conjunto de perfiles de goma instalados sobre todo el perímetro de la puerta mejoran la capacidad de sellado, dificultando la entrada tanto de aire como de suciedad.

Opcionalmente se podrán inclinar las guías de tal modo que se adapten a la pendiente del techo dentro de lo posible.

Sectores de aplicación

- Agroindustria
- Industria de alimentos
- Servicios alimentarios
- Auto servicio
- Comercio
- Tiendas de conveniencia
- Centros de distribución

Beneficios

Entre sus principales ventajas se encuentran:

- Gran robustez, así como propiedades aislantes, tanto térmicas como acústicas.
- Ahorro de espacio debido a su mecanismo de apertura: ideal para puertas con altura libre reducida.
- Fáciles de instalar y de usar.

Consideraciones de venta

- Entregas en toda la República Mexicana (Consultar precios con IDEA SH).
- NO incluye instalación.
- Los accesorios tienen un precio adicional.

¿Tienes dudas? ¡Máhdanos un mensaje!



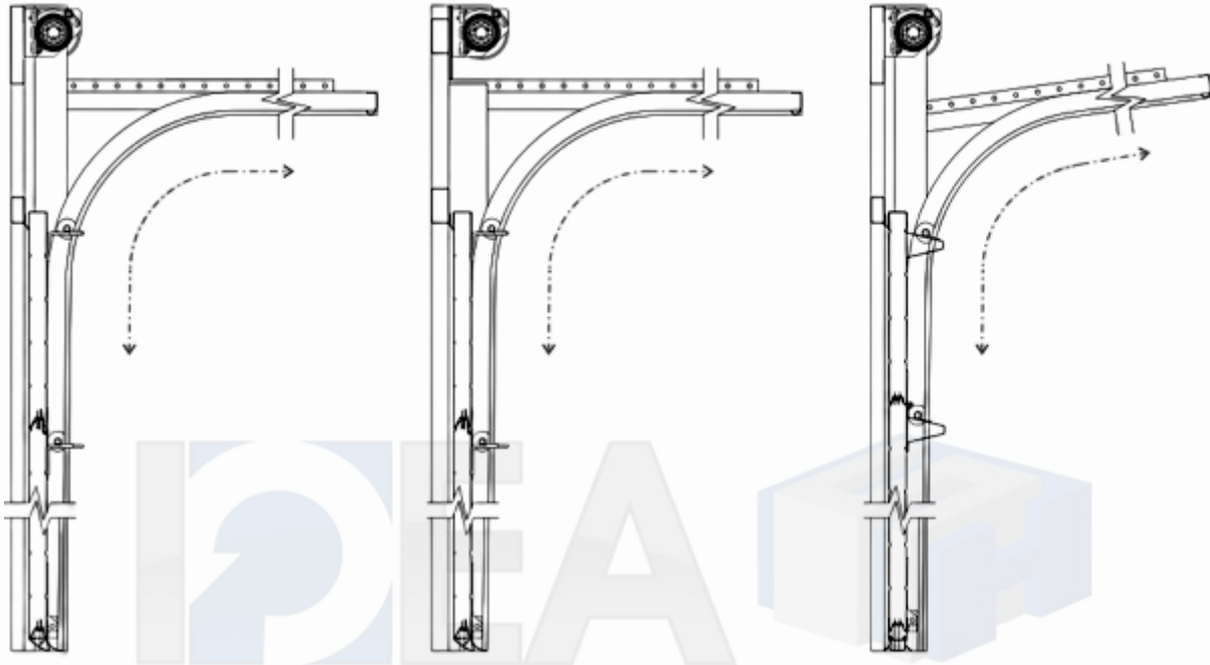
PUERTA ESTÁNDAR LIFT

SHI-ES-57-V01

¿Tienes dudas? ¡Máhdanos un mensaje!

Diagramas con detalles de las puertas

A continuación te mostramos algunos diagramas, para entender mejor el funcionamiento de apertura de la puerta estándar lift.



Detalle de puerta con dintel y tubo de cierre. Guías horizontales.

Detalle de puerta con tubo, placas y tubo de cierre. Guías horizontales.

Detalle de puerta con dintel y tubo de cierre. Guías inclinadas.



Vista de la puerta en planta.

Dimensiones disponibles (m)	
Ancho (A)	Altura (H)
2.44	2.44
	3.05

Colores disponibles

