

PUERTAS SECCIONALES

INDUSTRIALES



PORTÕES SECCIONADOS INDUSTRIAIS

COMPOSIÇÃO DA PORTA

INFO: Reforço de painel a parti de 5250mm

Os Portões Industriais Flexidoor adaptam-se a qualquer edifício devido aos diversos tipos demontagem que oferecemos.

PANEL

ESPESORES



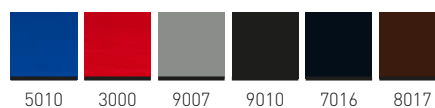
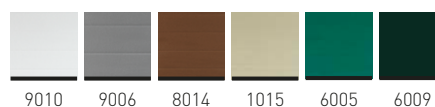
Características Técnicas

- Coeficiente de transmissão térmica:
 - Panel 610 mm con junta: $U = 0.76 \text{ W / m}^2\text{K}$
 - Panel 500 mm con junta: $U = 0.80 \text{ W / m}^2\text{K}$
 - Panel 610/500 mm sin junta: $U = 0.53 \text{ W / m}^2\text{K}$
- Contenido de células cerradas: $\pm 94\%$
- Todo el panel está cubierto con una película de protección adhesiva en PVC
- Densidad: $\pm 45 \text{ Kg / m}^3$
- Fuerza de adherencia: $\pm 0,10 \text{ MPa}$
- Resistencia a la compresión: $\pm 0,13 \text{ MPa}$
- Módulo de elasticidad en compresión: $\pm 2,68 \text{ MPa}$
- Conductividad térmica: $\pm 0,14 \text{ W / mk}$

ACABADOS



GROOVE



OTRO RAL A ELEGIR

VENTANAS



Ventanas con marco de PVC



Ventana rectangular en PVC con marco negro

Ancho: 680mm • Alto 373mm



Ventana ovalada en PVC con marco negro

Ancho: 663mm • Alto 343mm



Ventana rectangular pequeña en PVC con marco negro

Ancho: 610mm • Alto 203mm

SISTEMAS DE CARGA

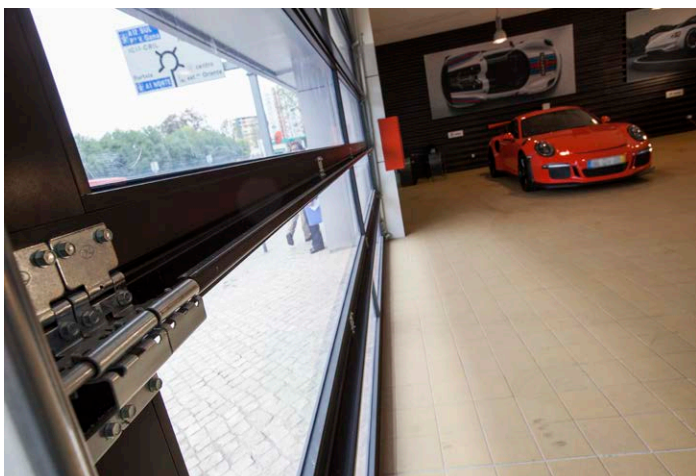


SISTEMAS DE CARGA

Los sistemas de carga Flexidoor son la solución ideal para agilizar todo el proceso de cargas y descargas. Esta solución tiene diferentes tipos de productos que incluyen muelles de carga, abrigos de estanqueidad, túneles y mesas elevadoras.

Este conjunto de soluciones contribuye para el perfecto equilibrio entre agilidad, funcionalidad y seguridad.

BIGALU



BIG ALU

Con diferentes tipos de fabricación, esta puerta se constituye por paneles de aluminio con visores de acrílico o cristal. La puerta BIG ALU es la solución perfecta para una mayor entrada de luminosidad en el área en que se aplica.

El BIG ALU es todavía una puerta en la que podemos combinar el normal panel sandwich con los paneles con visores o, sustituir el área de visores por chapas perforadas para una mayor circulación de aire.

Consulte con nosotros para más información

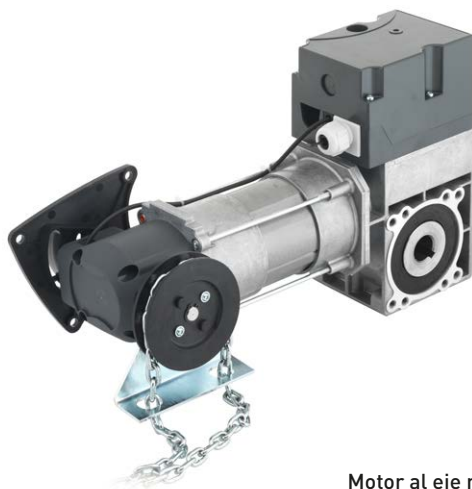


	LK75	LK100
Tensión de trabajo	230 V	400 V
Área máxima de puerta	25 m ²	35 m ²

LK75/LK100 ES LA PRUEBA DE QUE LA SEGURIDAD PUEDE SER ALCANZADA

El modelo LK está especialmente dirigido al mercado de las puertas seccionales industriales. Se ha desarrollado sobre la base de rigurosos estudios técnicos y de mercado, incorporando las últimas tecnologías a

nuestro alcance, así como sistemas capaces de solucionar y satisfacer todo tipo de exigencias y necesidades del sector industrial de este sector.



Motor al eje monofásico / trifásico para central de mando con funcionamiento automático o hombre presente.

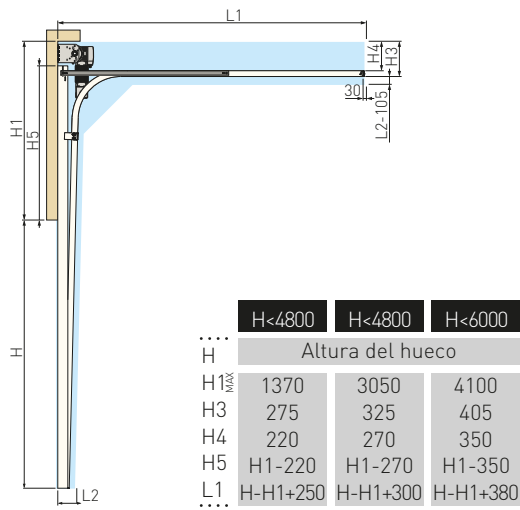
LK100SOM + LK100B0SOM	Monofásico	Trifásico
Tensión de trabajo	230 V	400 V
Área máxima de puerta	25 m ²	35 m ²

Motor al eje monofásico / trifásico para central de mando con funcionamiento hombre presente.

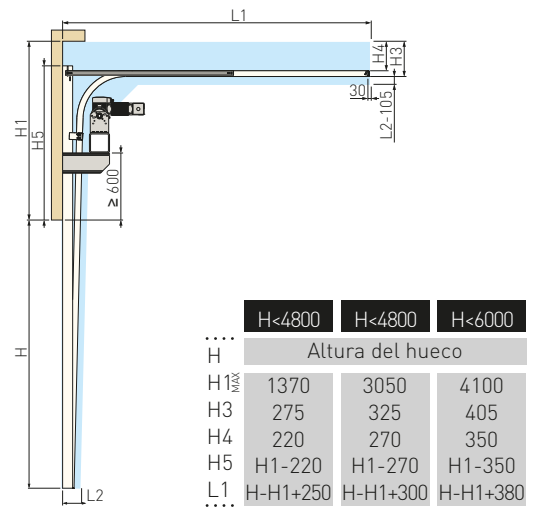
LK100SOM-HP	Monofásico	Trifásico
Tensión de trabajo	230 V	400 V
Área máxima de puerta	25 m ²	35 m ²

DINTELES

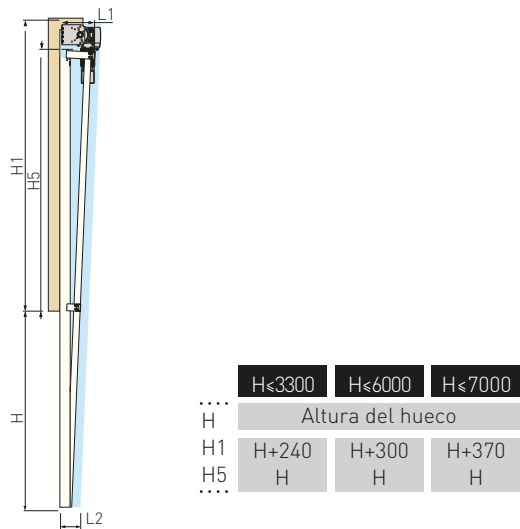
DINTEL ALTO



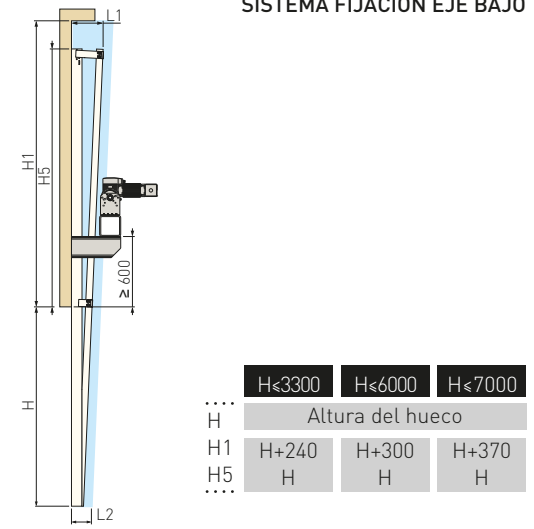
DINTEL ALTO CON SISTEMA EJE BAJO



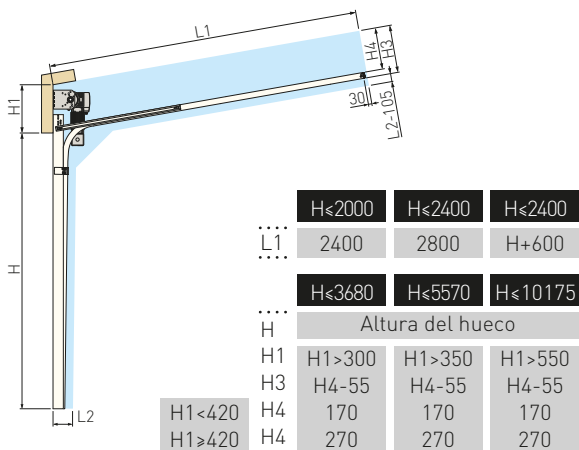
SUBIDA VERTICAL



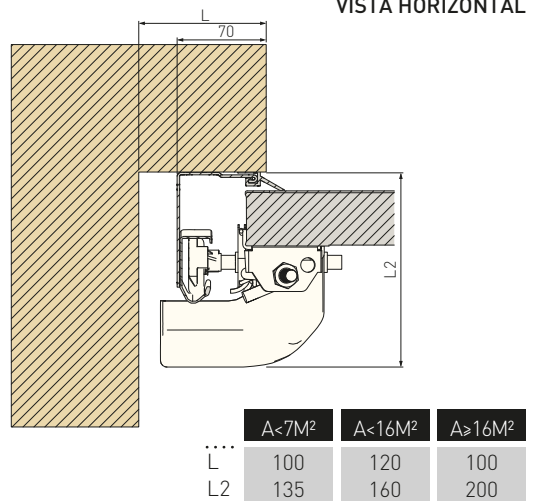
SUBIDA VERTICAL CON SISTEMA FIJACIÓN EJE BAJO



DINTEL NORMAL CON INCLINACIÓN



VISTA HORIZONTAL





RUA DA MAJOEIRA, Nº 400
APARTADO 542
2415 - 184 REGUEIRA DE PONTES
LEIRIA • PORTUGAL

TEL. +351 244 850 470

FAX. +351 244 850 471

INFO@FLEXIDOOOR.PT

WWW.FLEXIDOOOR.PT

BROIND.ES.07.18

DISTRIBUIDOR

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional