

PORTÕES SECCIONADOS

INDUSTRIAIS

E SISTEMAS DE CARGA



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.

PAINEL

ESPESSURAS



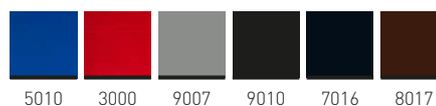
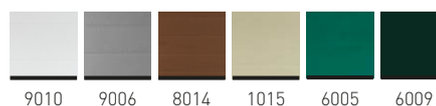
Características Técnicas

- Coeficiente de transmissão térmica:
 - Painel 610 mm com junta: $U = 0.76 \text{ W/m}^2\text{K}$
 - Painel 500 mm com junta: $U = 0.80 \text{ W/m}^2\text{K}$
 - Painel 610 / 500 mm sem junta: $U = 0.53 \text{ W/m}^2\text{K}$
- Teor de células fechadas: $\pm 94\%$
- Todo o painel está coberto com um filme de proteção adesivo em PVC
- Densidade: $\pm 45 \text{ Kg/m}^3$
- Força de aderência: $\pm 0,10 \text{ MPa}$
- Resistência à compressão: $\pm 0,13 \text{ MPa}$
- Módulo de elasticidade em compressão: $\pm 2,68 \text{ MPa}$
- Condutibilidade térmica: $\pm 0,14 \text{ W/mk}$

ACABAMENTOS



GROOVE



OUTRAS CORES RAL DISPONÍVEIS

JANELAS



Janelas com aros em PVC



Janela rectangular de acrílico com aro preto
Largura: 680 mm • Altura: 373 mm



Janela oval de acrílico com aro preto
Largura: 663 mm • Altura: 343 mm



Janela rectangular pequena de acrílico com aro preto
Largura: 610 mm • Altura: 203 mm

SISTEMAS DE CARGA



SISTEMAS DE CARGA

Os sistemas de carga Flexidoor são a solução ideal para agilizar todo o processo de cargas e descargas. Esta solução possui diferentes tipos de produtos que englobam niveladores de cais, folios de estanquicidade, túneis e mesas elevadoras.

Este conjunto de soluções contribui para o perfeito equilíbrio entre agilidade, funcionalidade e segurança.

BIGALU



BIG ALU

Com diferentes tipos de fabricação, esta porta é constituída por painéis em alumínio com visores de acrílico ou vidro. O portão BIG ALU é a solução perfeita para uma maior entrada de luminosidade na área em que estes são aplicados.

O BIG ALU é ainda um portão em que podemos combinar o normal painel sandwich com os painéis com visores ou ainda, substituir a área de visores por chapas perfuradas para uma maior circulação de ar.

Consulte-nos para mais informações.



	LK75	LK100
Tensão de trabalho	230 V	400 V
Área máx. da porta	25 m ²	35 m ²

LK75/LK100 É A PROVA DE QUE A SEGURANÇA PODE SER ALCANÇADA

O modelo LK está especialmente direcionado para o mercado das portas seccionadas industriais. Foi desenvolvido com base em rigorosos estudos técnicos e de mercado, incorporando as mais

recentes tecnologias ao nosso dispor, bem como sistemas capazes de solucionar e satisfazer todo o tipo de exigências e necessidades do ramo industrial deste sector.



Motor ao veio monofásico / trifásico para central de comando com funcionamento automático ou homem presente.

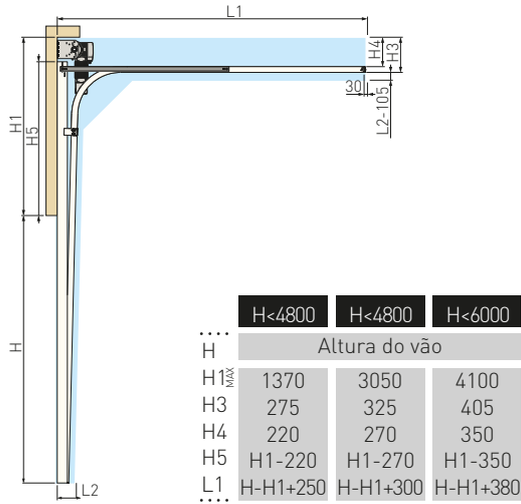
LK100SOM + LK100B0SOM	Monofásico	Trifásico
Tensão de trabalho	230 V	400 V
Área máx. da porta	25 m ²	35 m ²

Motor ao veio monofásico / trifásico com central de comando com funcionamento homem presente.

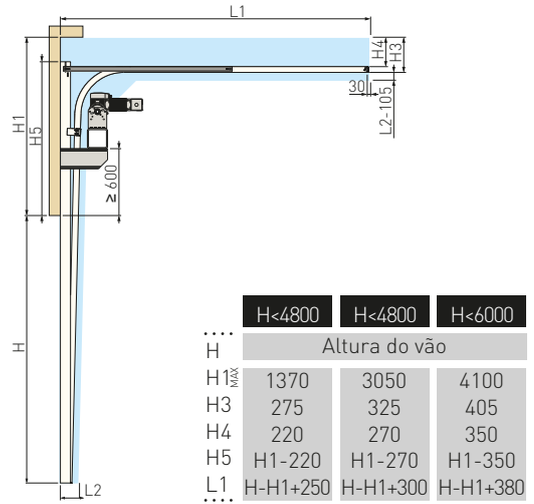
LK100SOM-HP	Monofásico	Trifásico
Tensão de trabalho	230 V	400 V
Área máx. da porta	25 m ²	35 m ²

PADIEIRAS

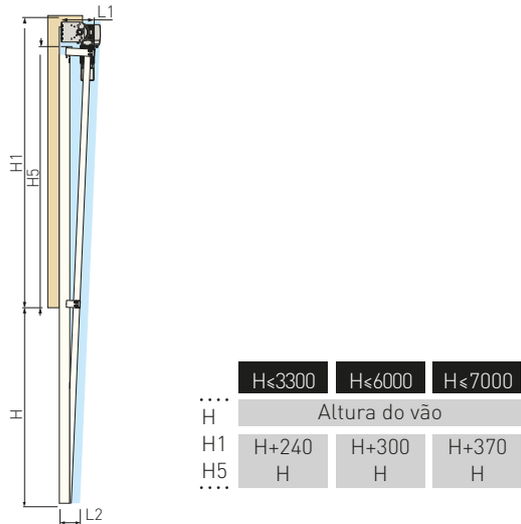
SUBIDA ALTA



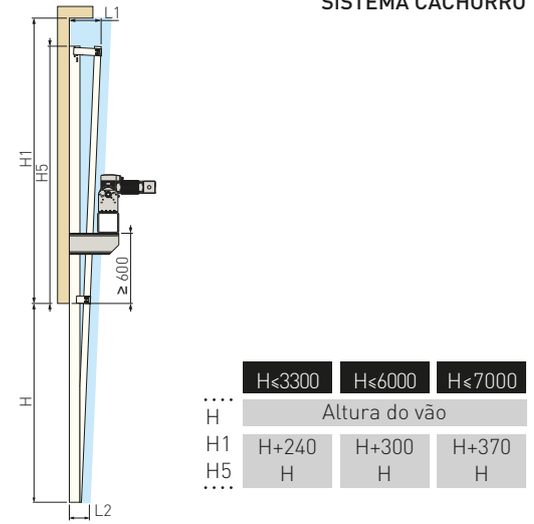
SUBIDA ALTA COM SISTEMA CACHORRO



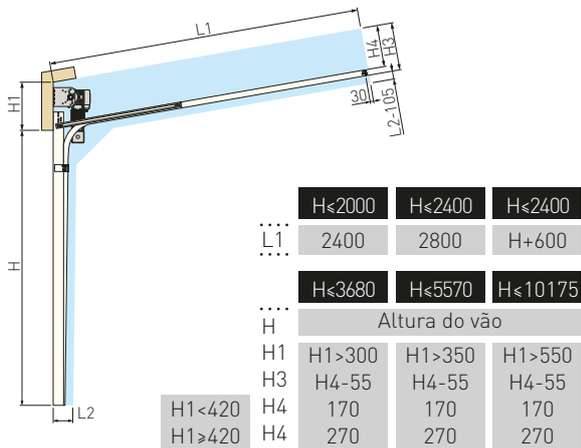
SUBIDA VERTICAL



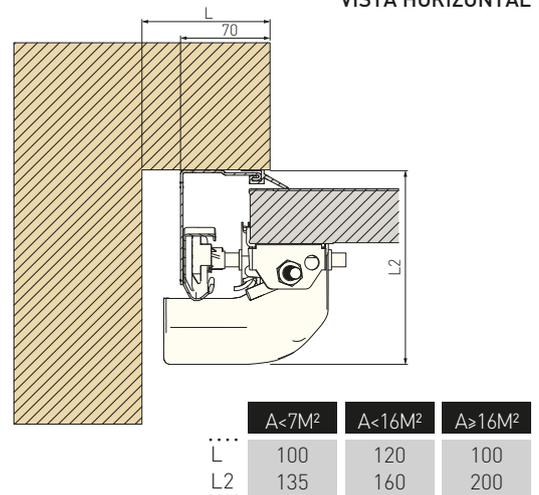
SUBIDA VERTICAL COM SISTEMA CACHORRO



PADIEIRA NORMAL COM INCLINAÇÃO



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@FLEXIDOOR.PT

WWW.FLEXIDOOR.PT

BROIND.PT.06.20

DISTRIBUIDOR

Cofinanciado por:



UNIÃO EUROPEIA
Fundo Europeu
de Desenvolvimento Regional