

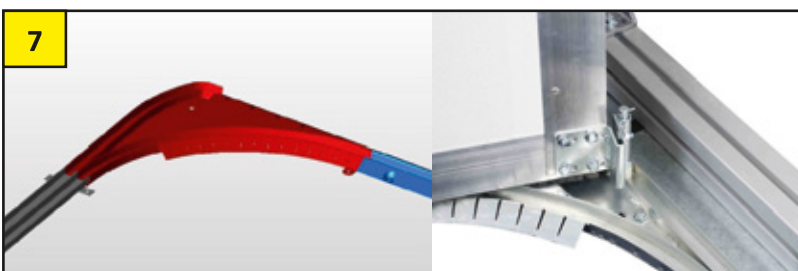
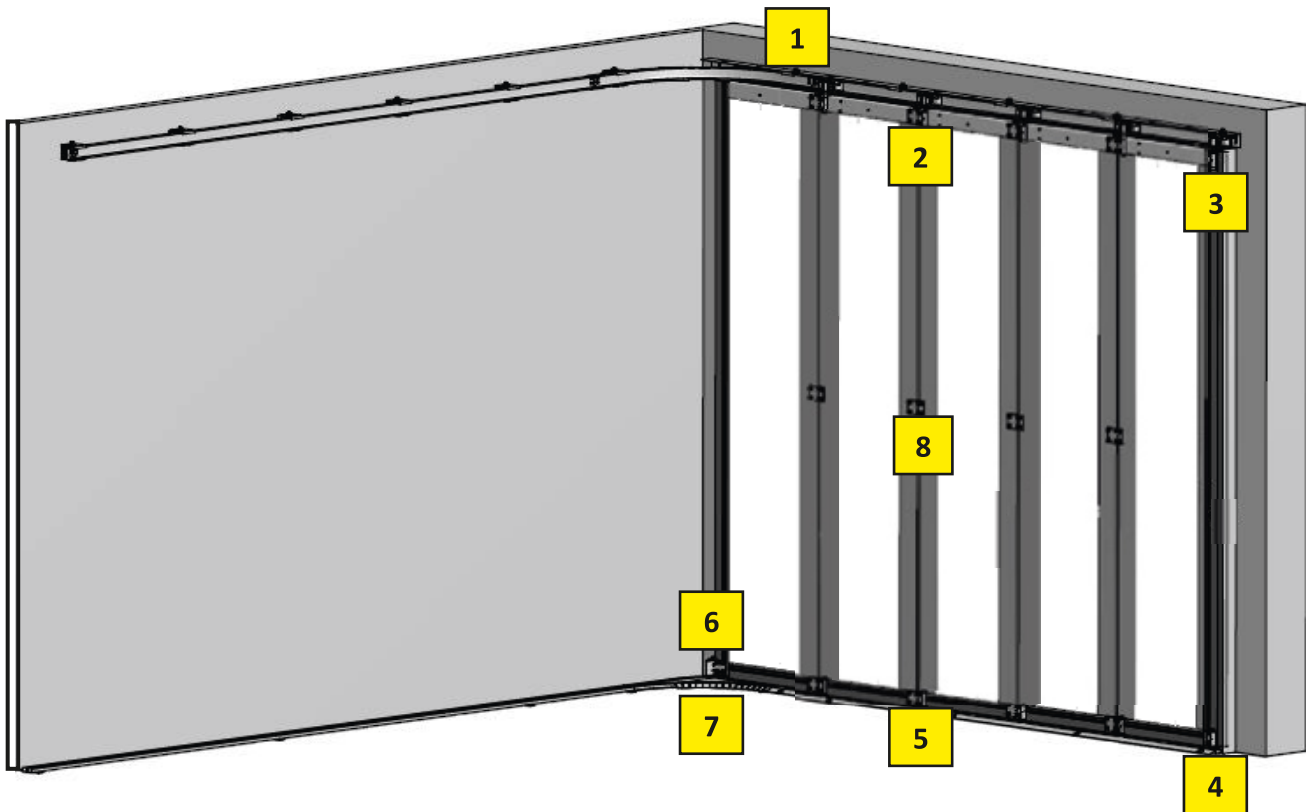
PORTAS SLIDING

FICHA TÉCNICA



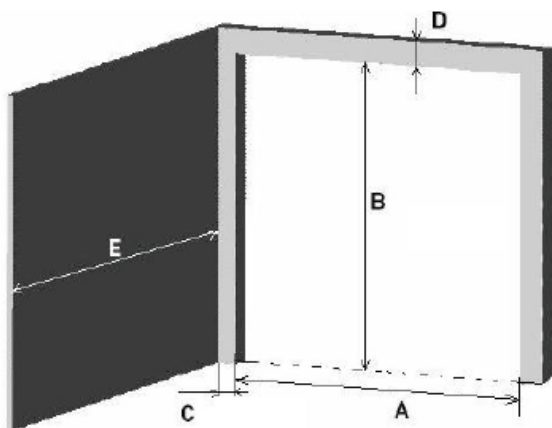
VALPORTAS® 

Abrindo as portas do futuro



PORTAS SLIDING

Informação Técnica

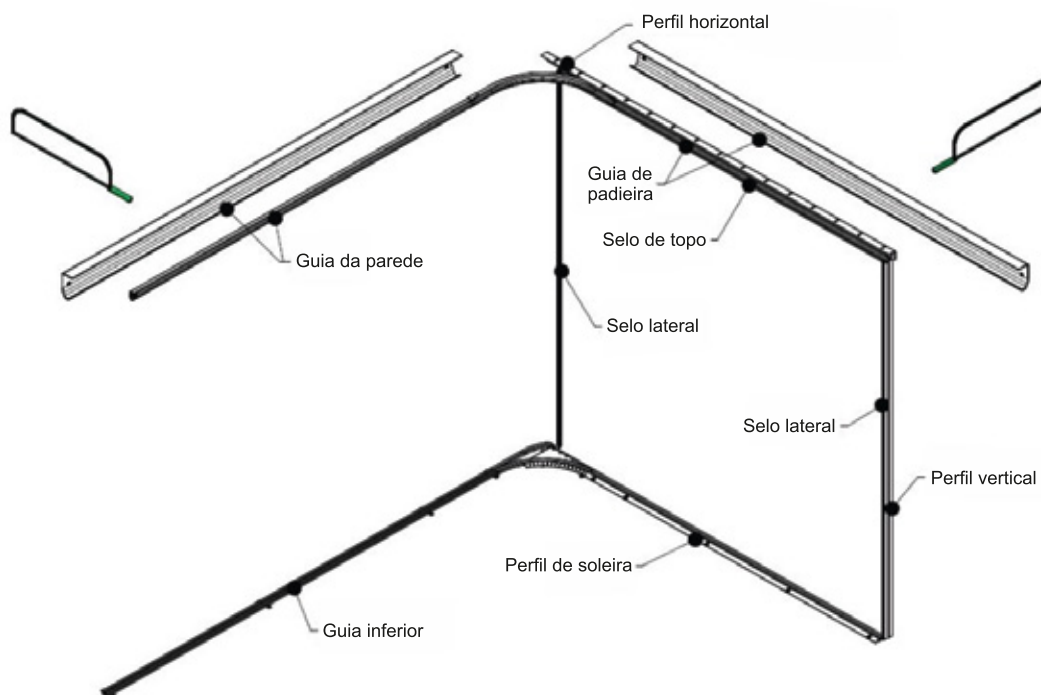


- A - LARGURA DO VÃO
- B - ALTURA DO VÃO
- C - OMBREIRA
- D - PADIEIRA
- E - LARGURA PAREDE LATERAL

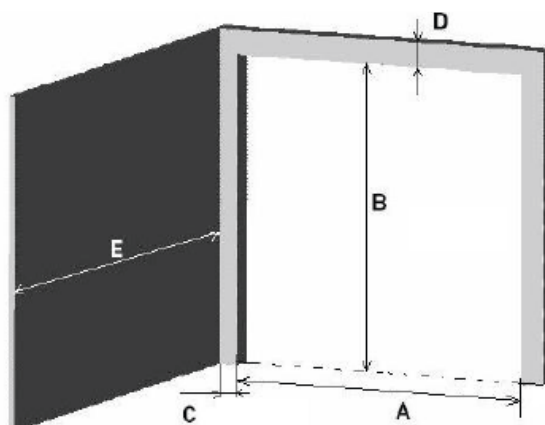
C mínimo	Lado da curva	Lado do fecho
Opção 1 (sem automatismo)	150mm	70mm
Opção 2 (com automatismo na calha superior)	150mm	70mm
Opção 3 (com automatismo na parede lateral)	200mm	70mm

D mínimo	Padieira
Opção 1 (sem automatismo)	100mm
Opção 2 (com automatismo)	142mm

E mínimo	= A
----------	-----

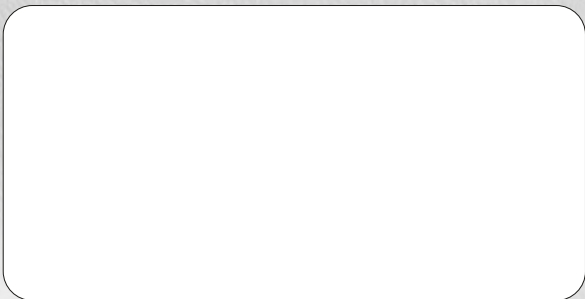


Descrição do artigo	Fórmula comprimento
Perfil horizontal	= A + C + 30mm
Perfil vertical	= B + 25mm
Guia de padieira	= A + C - 520mm
Guia da parede	= A + C - 20mm
Guia inferior	= A + 100mm
Selo de topo	= A
Selo lateral (x2)	= B + 25mm
Perfil de soleira	= A + C - 400mm



20 anos
1997 | 2017

VALPORTAS®



Rua Central de Fervença, 945
4440-034 Campo - Valongo - Portugal
T +351 220 904 300
M +351 919 593 634 - 912 532 181
F +351 220 904 333 - 224 150 789

www.valportas.pt
geral@valportas.pt

GPS
N 41.159808
W 4.463803



**METAL
PORTUGAL®**
DAMOS FORMA AO FUTURO

