


 <b>PORTA</b>   Door   Porte  <b>VIDRO</b> Glass   Verre <b>BRONZE</b> Bronze   Bronze	 <b>ARO</b>   Frame   Huisserie  <b>MADEIRA</b> Wood   Bois <b>HARVEST OAK</b> Harvest Oak	<b>CONCHA</b>   Flush   Vette  <b>INOX</b> Steel   Acier Ref.: 2844 (16)  Satinado   Satin   Satiné
--	--	---

# PARALELO GLASS

O PARALELO GLASS permite a aplicação de duas portas paralelas em vidro, que deslizam sobrepostas e recolhem para um caixilho lateral embutido na parede. Simples e elegante, este sistema foi especialmente desenvolvido para espaços que primam pelo design e funcionalidade.

The PARALELO GLASS enables the installation of two parallel glass doors that slide overlapped and retract into a side pocket frame embedded in the wall. Simple and elegant, this system was specifically developed for spaces that excel by their design and functionality.

Porta de vidro não comercializada  
Glass door not available for sale  
Porte en verre indisponible

Le PARALELO GLASS permet l'application de deux portes parallèles en verre, qui coulisent chevauchantes et se recueillent pour un caisson latéral encastré dans la paroi. Simple et élégant, ce système a été développé spécifiquement pour des espaces qui se distinguent par leur design et fonctionnalité.


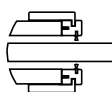
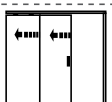
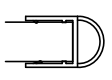
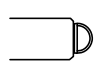
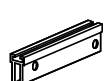
Opcional | Optional | Option  
EASY SOFT INSIDE 

REF:	<b>ALVENARIA</b> MORTAR / ENDUIT	10.1102
	<b>GESSO CARTONADO</b> PLASTERBOARD / PLAQUES DE PLÂTRE	10.1101



ESPESSURAS   THICKNESS   ÉPAISSEUR				
TIPO DE PAREDE WALL TYPE TYPE DE MUR	INTERIOR DO CAIXILHO POCKET FRAME INTERIOR INTÉRIEUR DU CAISSON	EXTERIOR DO CAIXILHO POCKET FRAME EXTERIOR EXTÉRIEUR DU CAISSON	PAREDE ACABADA FINISHED WALL MUR FINI	ESPESSURA MÁX. PORTA MAX. DOOR THICKNESS ÉPAISSEUR MAX. PORTE
ALVENARIA MORTAR ENDUIT	72	90	120	10
GESSO CARTONADO PLASTERBOARD PLAQUES DE PLÂTRE	72	90	116   142*	10

ARTIGOS INCLuíDOS   INCLUDED ITEMS   ARTICLES INCLUS:		
1x Caixilho Pocket frame Contre-châssis	2x 9005   Kit acessórios Pocket frame accessories Kit Kit d'accessoires caissons	ALVENARIA MORTAR   ENDUIT 4x Redes fibra de vidro Glass fiber mesh Filet de fibre de verre
1x Calha em alumínio Aluminium track Rail en aluminium	1x 7012   Kit Paralelo Glass Paralelo Glass Kit Kit Paralelo Glass	
1x Pré-aro madeira Wood doorpost Pré-cadre bois	2x Distanciador metálico Metallic spacer Entretoise métallique	GESSO CARTONADO PLASTERBOARD   PLAQUES DE PLÂTRE Parafusos fosfatados 3.5x19 Phosphated screws Vis phosphatées

ACESSÓRIOS OPCIONAIS OPTIONAL ACCESSORIES   ACCESSOIRES EN OPTION	
	<b>Travão amortecedor</b> Damper stop Frein amortisseur Pag: 51
	<b>Aros em madeira</b> Wooden door frame Huisserie en bois Pag: 56/57
	<b>Abertura simultânea</b> Syncro kit Kit Syncro Pag: 52
	<b>Borracha ajustável A</b> Adjustable rubber seal A Joint butée ajustable Pag: 55
	<b>Borracha adesiva C</b> Adhesive rubber seal C Joint butée adhésif C Pag: 55
	<b>Pinça contínua</b> Continuous clamp Pince continue Pag: 52

EN1527 : 2013  
- 6 3 - 1 0 - 1 3

**CAPACIDADE MÁXIMA**  
MAXIMUM CAPACITY / CAPACITÉ MAXIMALE  
Porta | Door | Porte  
120 Kg



\* Caixilho gesso cartonado L>900 ou H>2200 leva travessas de reforço. Obriga a aplicação de 2 placas de gesso BA13 em cada face.  
Reinforcing beam frame plasterboard takes L>900 or H>2200. Requires the installation of 2 BA13 plasterboard sheets on each side.  
Caissons plaques de plâtre L>900 or H>2200 prend poutre de renfort. Nécessite l'application de 2 plaques de plâtre BA13 sur chaque côté.

**APLICAÇÃO | APPLICATION**

- Parede de Alvenaria  
Mortar wall | Mur en enduit
- Parede de gesso Cartonado  
Plasterboard wall | Mur en plaque de plâtre

**OBSERVAÇÕES | NOTES | REMARQUES**

■ No quadro de espessuras, as dimensões da parede acabada são mínimas e dependem do acabamento efetuado. Na versão para gesso cartonado, foi considerada a aplicação de uma placa de BA13 de cada lado da estrutura. Na versão para alvenaria, recomenda-se a aplicação de uma camada mínima de reboco com 15mm de cada lado da estrutura. A espessura final da parede depende da quantidade de reboco aplicado e do revestimento final (ex.: azulejo).

A espessura máxima da porta já inclui bites ou outros elementos decorativos.

■ In the thickness chart, the finished wall dimensions are minimum dimensions and they depend on the finish type. In the plasterboard version, we considered the installation of a single BA13 sheet on each side of the wall structure. In the mortar version, we recommend the application of a 15 mm mortar layer on each side of the wall structure. The final wall thickness depends on the quantity of mortar applied and the final wall covering (ex.: tile)

The maximum door thickness includes the moulding and other decorative elements.

■ Pour des épaisseurs ci-dessous, les dimensions du mur fini sont minimales et dépendant de la finition réalisée. Pour la version pour plaques de plâtre, il était considéré l'application d'une plaque de plâtre BA13 de chaque côté de la structure. Pour la version d'enduit, il est recommandé d'appliquer une couche de plâtrage avec un minimum de 15 mm de chaque côté du caisson.

L'épaisseur finale du mur dépend de la quantité de la plâtrage appliquée et de la finition appliquée (ex.: carrelage).

**DIMENSÕES | DIMENSIONS**

CAIXILHO POCKET FRAME CONTRE-CHÂSSIS (LxH)	VÃO LIVRE CLEAR OPENING PASSAGE LIBRE (PLxHL)	VÃO TOTAL DE OBRA OVERALL DIMENSION DIMENSION D'ENCOMBREMENT (LTxHT) **
1200 (600+600)x2000	955x1975	1790x2100
1200 (600+600)x2100	955x2075	1790x2200
1200 (600+600)x2400	955x2375	1790x2500
1400 (700+700)x2000	1155x1975	2090x2100
1400 (700+700)x2100	1155x2075	2090x2200
1400 (700+700)x2400	1155x2375	2090x2500
1500 (750+750)x2000	1255x1975	2240x2100
1500 (750+750)x2100	1255x2075	2240x2200
1500 (750+750)x2400	1255x2375	2240x2500
1600(800+800)x2000	1355x1975	2390x2100
1600(800+800)x2100	1355x2075	2390x2200
1600(800+800)x2400	1355x2375	2390x2500
1800 (900+900)x2000	1555x1975	2690x2100
1800 (900+900)x2100	1555x2075	2690x2200
1800 (900+900)x2400	1555x2375	2690x2500
2000(1000+1000)x2000	1755x1975	2990x2100
2000(1000+1000)x2100	1755x2075	2990x2200
2000(1000+1000)x2400	1755x2375	2990x2500
2200(1100+1100)x2000	1955x1975	3290x2100
2200(1100+1100)x2100	1955x2075	3290x2200
2200(1100+1100)x2400	1955x2375	3290x2500
2400(1200+1200)x2000	2155x1975	3590x2100
2400(1200+1200)x2100	2155x2075	3590x2200
2400(1200+1200)x2400	2155x2375	3590x2500

**Cores de Portas e Aros | Consulte catálogo Nº2 PORTAS**  
Door and Door frame colours | Check Door catalogue Nº2  
Couleurs des portes et Huisseries | Consultez catalogue Nº2 Portes

Possibilidade de fabrico por medida  
Custom-size frames also possible | Possibilité de fabrication sur mesure

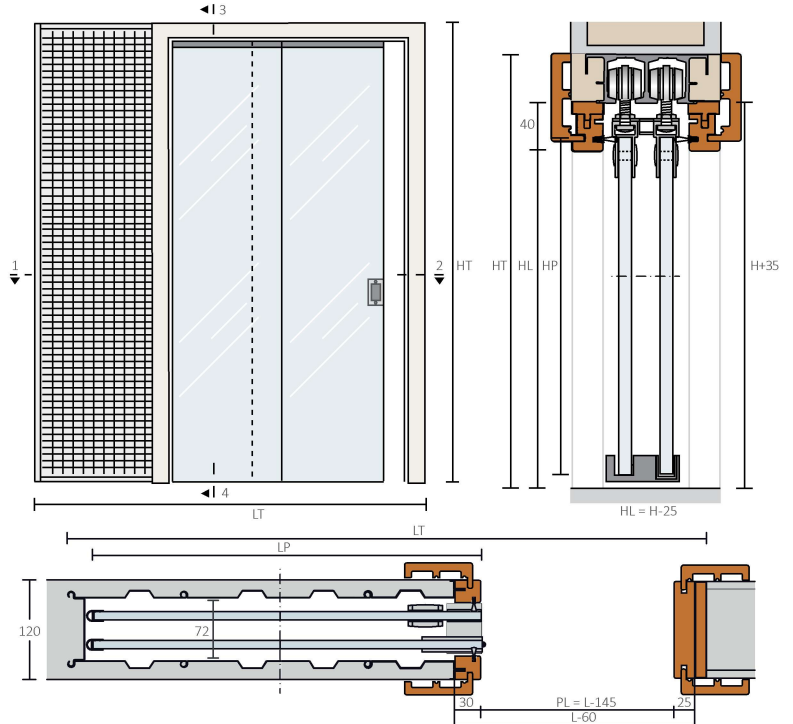
Dimensões em milímetros | Dimensions in millimeters | Dimensions en millimètres

**PAREDE EM ALVENARIA**  
MORTAR WALL | MUR EN ENDUIT

Porta de vidro | Glass door | Porte en verre  
Aros em madeira | Wooden door frame | Huisserie en bois

**Opção | Option**

Com guarnição  
With Architrave  
Avec chambranles



**Cálculo para aplicação em obra**  
On-site application calculator | Calcul pour l'installation sur le chantier

**Dimensão da porta**  
Door dimensions | Dimension de la porte

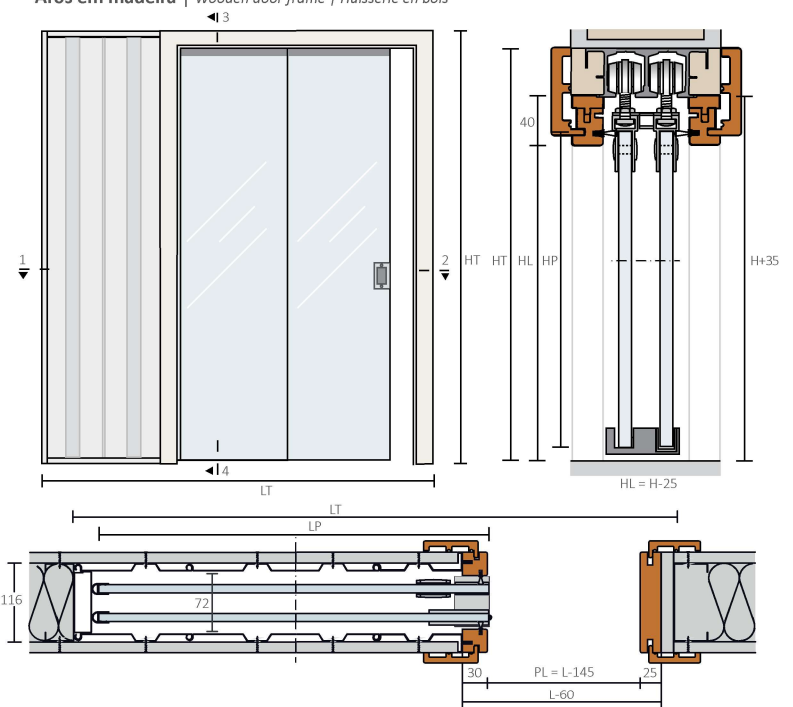
- Dimensão total em obra**  
Overall dimensions | Dimension de l'encombrement:
- HT= H+100
  - LT= 3xLP-10
- Porta de vidro**  
Glass door | Porte en verre
- HP= H-5
  - LP= L/2 +10

**PAREDE EM GESSO CARTONADO**  
PLASTERBOARD WALL | MUR EN PLAQUES DE PLÂTRE

Porta de vidro | Glass door | Porte en verre  
Aros em madeira | Wooden door frame | Huisserie en bois

**Opção | Option**

Com guarnição  
With Architrave  
Avec chambranles



**Cálculo para aplicação em obra**  
On-site application calculator | Calcul pour l'installation sur le chantier

**Cálculo da dimensão da porta**  
Door dimensions | Dimension de la porte

- Dimensão total em obra** \*\*  
Overall dimensions | Dimension de l'encombrement:
- HT= H+70
  - LT= 3xLP-40
- Porta de vidro**  
Glass door | Porte en verre:
- HP= H-5
  - LP= L/2 +10

\*\* Quando o caixilho é aplicado em paredes de gesso cartonado, o vão total de obra é H+70 X 3xLP-40  
When applied in plasterboard walls, the overall dimension is H+70 X 3xLP-40  
Quand le caisson est installé en mur de plaque de plâtre, la dimension total de l'encombrement est H+70 X 3xLP-40

H - Altura | Height | Hauteur  
HP - Altura da porta | Door height | Hauteur de la porte  
HL - Altura livre | Clear height | Hauteur libre  
HT - Altura total | Total height | Hauteur total  
L - Largura | Width | Largeur  
LP - Largura da porta | Door width | Largeur de la porte  
PL - Passagem livre | Clear opening | Passage libre  
LT - Largura total | Total width | Largeur total