



## PARALELO WOOD PLUS

O PARALELO WOOD PLUS é uma solução exclusiva para a aplicação de duas portas de correr sobrepostas em madeira de grandes dimensões. Com uma calha dupla embutida no teto, o caixilho PARALELO WOOD PLUS permite separar áreas de grandes dimensões de forma prática e eficaz, mantendo a harmonia do espaço e conferindo-lhe diferentes funcionalidades.

*The PARALELO WOOD PLUS is an exclusive solution that enables the use of two overlapping wooden sliding doors of large dimensions. With a double rail embedded on the ceiling, the PARALELO WOOD PLUS pocket frame allows to separate large areas in a practical and effective way, keeping the space harmony and giving it different features.*

Optional | Optional | Option  
EASY SOFT INSIDE

*Le PARALELO WOOD PLUS est une solution exclusive pour l'application de deux portes coulissantes chevauchantes en bois de grandes dimensions. Avec un double rail encastré au plafond, le caisson PARALELO WOOD PLUS permet la séparation des grandes zones d'une façon pratique et effective, en maintenant l'harmonie de l'espace et lui donnant des différentes fonctionnalités.*

ACESSÓRIOS OPCIONAIS OPTIONAL ACCESSORIES   ACCESSOIRES EN OPTION	
	Travão amortecedor Dumper stop Frein amortisseur Pag: 51
	Aros em madeira Wooden door frame Huisserie en bois Pag: 56/57
	Aros em alumínio Aluminium door frame Huisserie en aluminium Pag: 58/59

REF:	ALVENARIA MORTAR / ENDUIT	10.1302
	GESSO CARTONADO PLASTERBOARD / PLAQUES DE PLÂTRE	10.1301



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	112	130	180	40
GESSO CARTONADO PLASTERBOARD PLAQUES DE PLÂTRE	112	130	182*	40

ARTIGOS INCLUÍDOS   INCLUDED ITEMS   ARTICLES INCLUS:		
1x Caixilho Pocket frame Contre-châssis	2x 10004   Kit acessórios Pocket frame accessories Kit Kit d'accessoires caisson	ALVENARIA MORTAR   ENDUIT
1x Calha em alumínio Aluminium track Rail en aluminium	1x 7007 + 7013   Guia inferior porta paralela Floor guide for parallel doors Guide inférieur pour portes parallèles	4x Redes fibra de vidro Glass fiber mesh Filet de fibre de verre
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

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 duas placas de BA13 de cada lado da estrutura. Na versão para alvenaria, recomenda-se a aplicação de uma camada mínima de reboco com 25mm 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 two BA13 sheet on each side of the wall structure. In the mortar version, we recommend the application of a 25 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 de deux plaques 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 25 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)xH	1130xH	1860xH+68
1400(700+700)xH	1320xH	2160xH+68
1500(750+750)xH	1420xH	2310xH+68
1600(800+800)xH	1530xH	2460xH+68
1800(900+900)xH	1730xH	2760xH+68
2000(1000+1000)xH	1930xH	3060xH+68
2200(1100+1100)xH	2130xH	3360xH+68
2400(1200+1200)xH	2330xH	3660xH+68
2800(1400+1400)xH	2730xH	4260xH+68

Fabrico por medida  
Make to order | Fabrication sur mesure

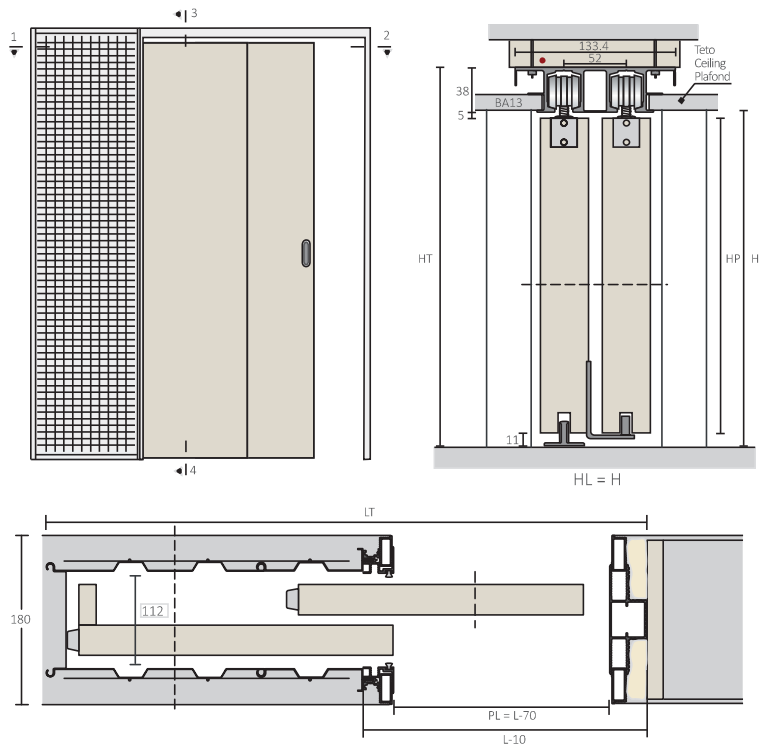
- Viga em madeira para reduzir vibrações no teto falso (não fornecido)  
Wooden beam to reduce the false ceiling vibrations (not supplied)  
Poutre en bois pour réduire les vibrations du faux plafond (Non fourni)

Dimensões em milímetros | Dimensions in millimeters | Dimensions en millimètres

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

**Porta de Madeira | Wooden door | Porte en bois**

**Opção | Option  
Aros em alumínio  
Aluminium door frame  
Huisserie en aluminium**



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

**Dimensão total em obra**  
Overall dimensions | Dimension de l'encombrement:

- HT= H+68
- LT= 3xLP+60

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

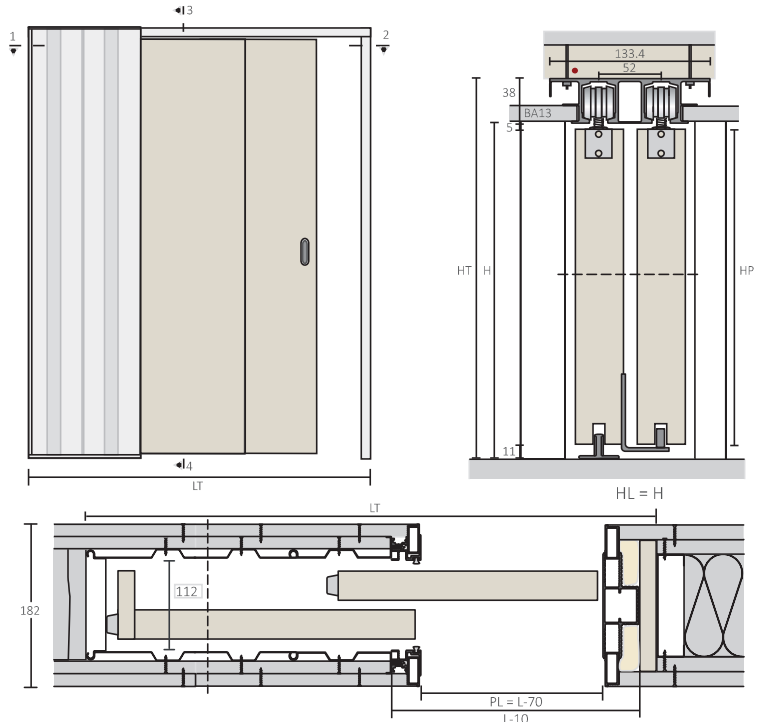
**Porta de madeira**  
Wooden door | Porte en bois:

- HP= H-16
- LP= L/2

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

**Porta de Madeira | Wooden door | Porte en bois**

**Opção | Option  
Aros em alumínio  
Aluminium door frame  
Huisserie en aluminium**



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

**Dimensão total em obra \*\***  
Overall dimensions | Dimension de l'encombrement:

- HT= H+38
- LT= 3xLP+30

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

**Porta de madeira**  
Wooden door | Porte en bois:

- HP= H-16
- LP= L/2