



PORTA | Door | Porte **BARCELONA**

Madeira LACADO | Lacquered | Laqué
Wood | Bois Bege | Beige | NCS 52005-Y50R



ARO | Frame | Huisserie

Madeira Harvest Oak
Wood | Bois Harvest Oak



CONCHA | Flush | Vette

INOX Ref: 4128 (16)
Steel | Acier Satinado | Satin | Satiné

PARALELO WOOD

Pensado para os projetos mais exigentes, o PARALELO WOOD permite a aplicação de duas portas de correr sobrepostas em madeira que recolhem para um único caixilho lateral. Com este sistema, é possível criar vãos de maior amplitude, incorporando uma solução diferenciadora, estética e funcional.

Designed for most demanding customers, the PARALELO WOOD allows the application of two overlapping sliding doors that retract into a single side pocket frame, creating a greater clear opening width and incorporating an aesthetic and functional solution.

Conçu pour des projets plus exigeants, le PARALELO WOOD permet l'application de deux portes parallèles chevauchantes en bois, qui sont recueillies par un seul caisson latéral. Avec ce système, il est possible de créer un passage libre plus large, intégrant ainsi une solution différenciée, esthétique et fonctionnel.

REF:	ALVENARIA MORTAR / ENDUIT	10.1003
	GESSO CARTONADO PLASTERBOARD / PLAQUES DE PLÂTRE	10.1001



ACESSÓRIOS OPCIONAIS OPTIONAL ACCESSORIES ACCESSOIRES EN OPTION	
	Travão amortecedor Damper stop Frein amortisseur Pag: 51
	Aros em madeira Wooden door frame Huisserie en bois Pag: 56/57
	Abertura simultânea Syncro kit Kit Syncro Pag: 52
	Perfil PVC 7014 PVC profile Profil PVC Pag: 54

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	160	40
GESSO CARTONADO PLASTERBOARD PLAQUES DE PLÂTRE	112	130	156 182*	40

ARTIGOS INCLUÍDOS INCLUDED ITEMS ARTICLES INCLUS:		
1x Caixilho Pocket frame Contre-châssis	2x 10002 Kit acessórios Pocket frame accessories Kit Kit d'accessoires caissons	ALVENARIA MORTAR ENDUIT
1x Calha em alumínio Aluminium track Rail en aluminium	1x 7008 Kit Paralelo Wood Paralelo Wood Kit Kit Paralelo Wood	8x 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 2 - 1 0 - 1 3
CAPACIDADE MÁXIMA MAXIMUM CAPACITY / CAPACITÉ MAXIMALE Porta Door Porte 80 Kg



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 dépendent 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).

L'épaisseur maximale de la porte comprend le moulage et d'autres éléments décoratifs.

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	1130x1995	1830x2100
1200(600+600)x2100	1130x2095	1830x2200
1200(600+600)x2400	1130x2395	1830x2500
1400(700+700)x2000	1330x1995	2130x2100
1400(700+700)x2100	1330x2095	2130x2200
1400(700+700)x2400	1330x2395	2130x2500
1500(750+750)x2000	1430x1995	2230x2100
1500(750+750)x2100	1430x2095	2230x2200
1500(750+750)x2400	1430x2395	2230x2500
1600(800+800)x2000	1530x1995	2430x2100
1600(800+800)x2100	1530x2095	2430x2200
1600(800+800)x2400	1530x2395	2430x2500
1800(900+900)x2000	1730x1995	2730x2100
1800(900+900)x2100	1730x2095	2730x2200
1800(900+900)x2400	1730x2395	2730x2500
2000(1000+1000)x2000	1930x1995	3030x2100
2000(1000+1000)x2100	1930x2095	3030x2200
2000(1000+1000)x2400	1930x2395	3030x2500
2200(1100+1100)x2000	2130x1995	3330x2100
2200(1100+1100)x2100	2130x2095	3330x2200
2200(1100+1100)x2400	2130x2395	3330x2500
2400(1200+1200)x2000	2330x1995	3730x2100
2400(1200+1200)x2100	2330x2095	3730x2200
2400(1200+1200)x2400	2330x2395	3730x2500

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

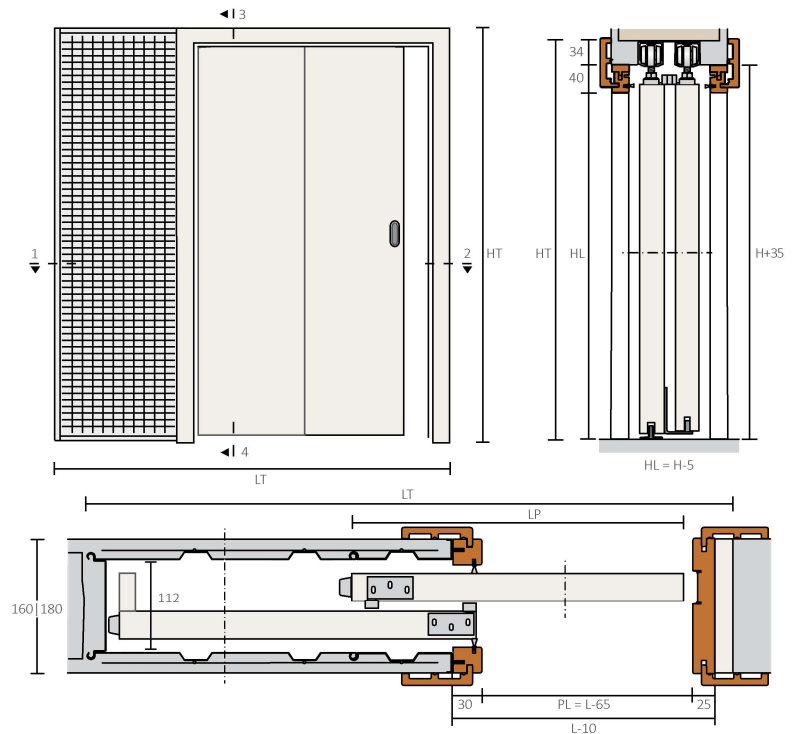
Dimensões em milímetros | Dimensions in millimeters | Dimensions en millimètres

PAREDE EM ALVENARIA
MORTAR WALL | MUR EN ENDUIT

Porta de Madeira | Wooden door | Porte en bois
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

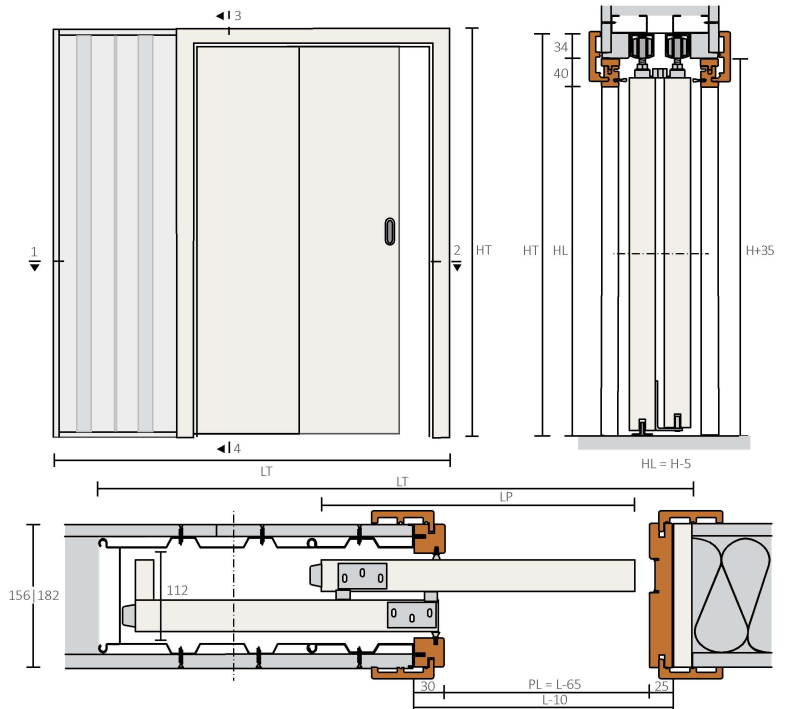
- Dimensão total em obra**
Overall dimensions | Dimension de l'encombrement:
- HT= H+100
 - LT= 3xLP+30
- Porta de madeira**
Wooden door | Porte en bois:
- HP= H
 - LP= L/2 (min)

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

Porta de Madeira | Wooden door | Porte en bois
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
- Porta de madeira**
Glass door | Porte en verre:
- HP= H
 - LP= L/2 (min)

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

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