

**¿No quieres jambas ni tapajuntas? Ver pág. 102**



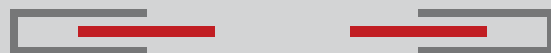
**Non plus kit habillage et couvre-joint? Voir à la page 102**

## **DOUBLE POUR ENDUIT ET PLAQUE DE PLATRE**

C'est le système conçu pour le **coulissement de deux portes** avec l'utilisation de deux châssis, qui permettent d'obtenir une grande lumière de passage, utilisable pour **panneaux en bois ou en verre**.

Idéal pour les pièces open-space, les dressing... etc.

Le kit spécial pour l'ouverture simultanée (disponible sur demande) permet le coulissement en même temps des deux panneaux portes en ouverture et en fermeture.



### DOBLE PARA REVOQUE Y PLADUR

Es el sistema ideado para el **deslizamiento de dos puertas**, prevé utilizar dos armazones y permite obtener una gran luz de paso.

Ideal para ambientes openspace, armarios empotrados... etc. Se pueden utilizar paneles **puertas de madera o cristal**.

El kit especial de abertura simultanea (no incluido) permite el deslizamiento a la vez de dos paneles de la puerta en abertura y cierre.

#### Notas:

Para resolver los problemas de alojar los cables eléctricos y de las instalaciones hidro-termo-sanitarias en la estructura del armazón tomar como referencia la serie Magic Box®.

Para instalar armazones sin jambas ni tapajuntas tomar como referencia la serie Linear®.



### ACCESORIOS BAJO PEDIDO

ACCESSOIRES SUR DEMANDE

- **Kit carro 150 Kg** p. 187  
Kit chariot 150 kg
- **Kit Lifty System®** p. 188  
Kit Lifty System®
- **Kit apertura simultanea** p. 190  
Kit d'ouverture simultanée
- **Kit pinza cristal pequeña** p. 192  
Kit petite pince pour verre
- **Kit pinza cristal grande** p. 193  
Kit grande pince pour verre
- **Kit monopinza cristal** p. 194  
Kit mono pince pour verre
- **Kit deslizamiento fácil** p. 196  
Kit rail coulissement facile
- **Kit cierre atenuado** p. 199  
Kit amortisseur
- **Kit motorizado** p. 200  
Kit d'automaton
- **Kit tapajuntas** p. 202  
Kit couvre-joint
- **Kit jambas** p. 203  
Kit habillage
- **Kit manillas** p. 204  
Kit poignées
- **Kit cerraduras** p. 206  
Kit serrures
- **Kit manillones** p. 207  
Kit poignées grandes

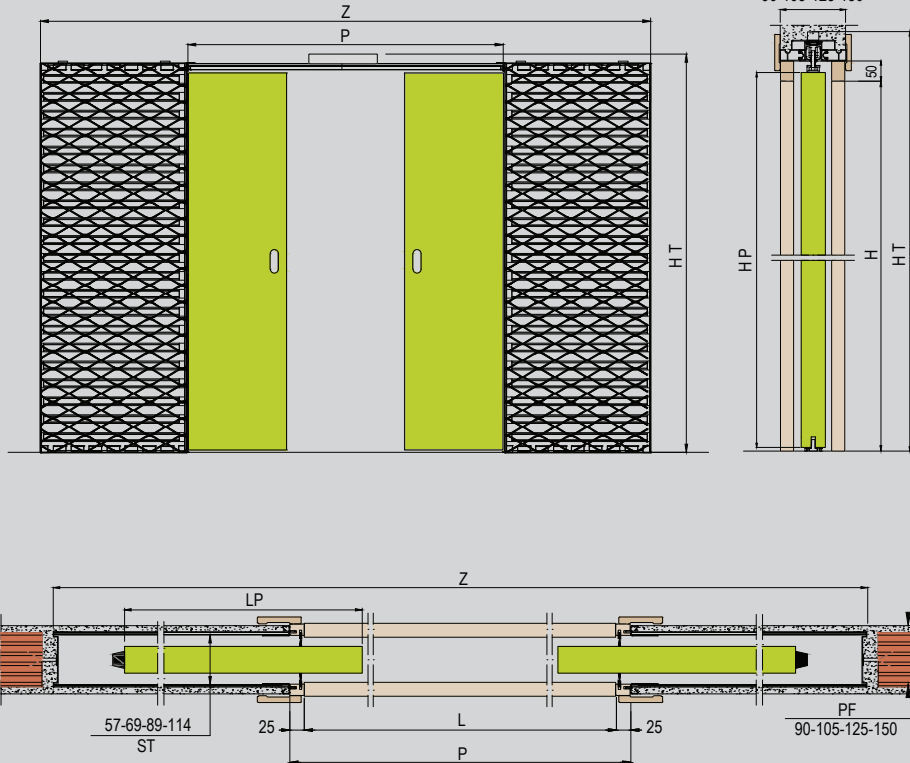
#### Notes:

Pour résoudre les problèmes d'insertion des câblages électriques et des installations hydro-thermo-sanitaires sur la structure du châssis voir la série Magic Box®.

Pour l'installation des châssis sans kits d'habillage et couvre-joints voir la serie Linear®.

## Doble

### REVOQUE DOUBLE POUR ENDUIT



#### NOTAS TECNICAS

Disponibles otros armazones de medidas especiales con anchura (L) a partir de 300+300 mm hasta 1500+1500 mm y altura (H) a partir de 500 hasta 3000 mm.

Las medidas intermedias L y H del armazón varían de 50 mm.

Para el armazón con estructura (ST) de 57 mm se aconseja utilizar los paneles puerta con grosor máx (SP) de 40 mm, incluidas las eventuales molduras.

Carga estándar de los kit carros: 120 Kg.

#### NOTES TECHNIQUES

Sur demande, sont également disponibles des châssis sur mesure avec largeurs (L) de 300+300 mm à 1500+1500 mm et hauteurs (H) de 500 mm à 3000 mm.

Les mesures intermédiaires en L et en H du châssis varient de 50 mm.

Pour le châssis avec structure (ST) de 57 mm, il est recommandé d'utiliser de panneaux portes avec épaisseur (SP) de 40mm maximum, y compris éventuelles moulures.

Charge standard des chariots en dotation: 120 kg.

#### STANDARD

medidas en mm - mesures en mm

L x H	Z	HT	P	ST	PF	LP x HP
1200 (600+600) x 2000/2030/2100	2530	2120/2160/2220	1250	57/69/89/114	90/105/125/150	615÷630 x 2010/2040/2110
1400 (700+700) x 2000/2030/2100	2930	2120/2160/2220	1450	57/69/89/114	90/105/125/150	715÷730 x 2010/2040/2110
1600 (800+800) x 2000/2030/2100	3330	2120/2160/2220	1650	57/69/89/114	90/105/125/150	815÷830 x 2010/2040/2110
1800 (900+900) x 2000/2030/2100	3730	2120/2160/2220	1850	57/69/89/114	90/105/125/150	915÷930 x 2010/2040/2110
2000 (1000+1000) x 2000/2030/2100	4130	2120/2160/2220	2050	57/69/89/114	90/105/125/150	1015÷1030 x 2010/2040/2110
2200 (1100+1100) x 2000/2030/2100	4530	2120/2160/2220	2250	57/69/89/114	90/105/125/150	1115÷1130 x 2010/2040/2110
2400 (1200+1200) x 2000/2030/2100	4930	2120/2160/2220	2450	57/69/89/114	90/105/125/150	1215÷1230 x 2010/2040/2110

#### FUERA MEDIDA - HORS MESURES

• disponible / disponible - no disponible / non disponible

L x H	PF 90 (ST 57)	PF 105 (ST 69)	PF 125 (ST 89)	PF 150 (ST 114)
1200 (600+600) x 500 ÷ 2600	• H ≤ 2300	•	•	•
1400 (700+700) x 500 ÷ 2600	• H ≤ 2300	•	•	•
1600 (800+800) x 500 ÷ 2600	• H ≤ 2300	•	•	•
1800 (900+900) x 500 ÷ 2600	• H ≤ 2300	•	•	•
2000 (1000+1000) x 500 ÷ 2600	• H ≤ 2300	•	•	•
2200 (1100+1100) x 500 ÷ 2600**	-	•	•	•
2400 (1200+1200) x 500 ÷ 2600**	-	•	•	•

#### ESPECIALES FUERA MEDIDA - SPÉCIAUX HORS MESURES

L x H	PF 90	PF 105 (ST 59)	PF 125 (ST 69)	PF 150 (ST 94)
1200 (600+600) ÷ 2400 (1200+1200) x 500 ÷ 3000	-	•	•	•
2500 (1250+1250) ÷ 3000 (1500+1500) x 500 ÷ 3000	-	•	•	•

Para armazones de medidas no presentes en las tablas de consultas, verificar la viabilidad contactando la empresa.

Pour châssis avec mesures non présentes dans les tableaux, merci de demander à l'Entreprise.

\*\*Para armazones de más de 1000 mm de anchura y 2300 mm de altura se aconseja utilizar un armazón con pared acabada de 125 mm (estructura de 89mm revoque) o superior.

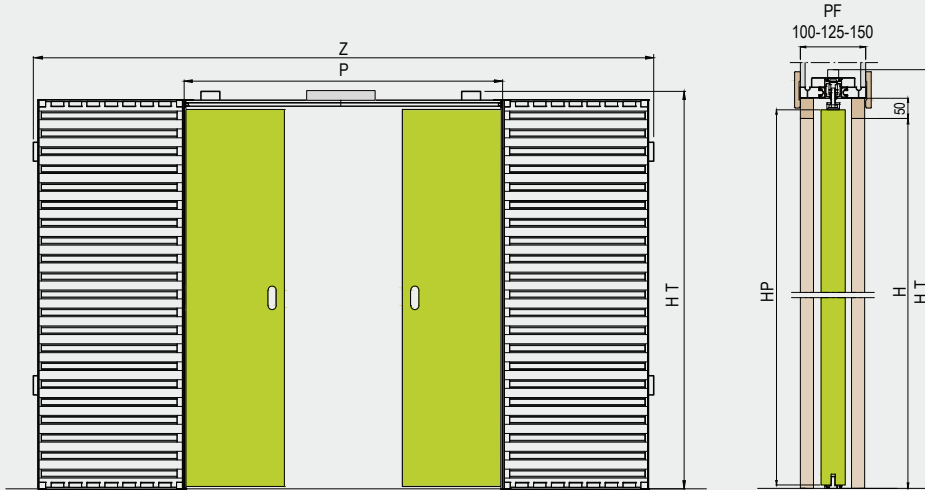
\*\*Pour châssis avec plus de 1000 mm de largeur et de 2300 mm de hauteur, il est recommandé d'utiliser un châssis avec une épaisseur de la cloison finie de 125 mm (structure de 89mm enduit) ou supérieure.

ARMAZON REFORZADO CON ESTRUCTURA REDUCIDA (ST) - CHÂSSIS RENFORCÉ AVEC STRUCTURE RÉDUITE (ST)

## Doble

### PLADUR

DOUBLE POUR PLAQUE DE PLATRE



#### NOTAS TECNICAS

Disponibles otros armazones de medidas especiales con anchura (L) a partir de 300+300 mm hasta 1500+1500 mm y altura (H) a partir de 500 hasta 3000 mm.

Las medidas intermedias L y H del armazón varían de 50 mm.

Para el armazón con estructura (ST) de 57mm se aconseja utilizar los paneles puerta con grosor máx (SP) de 40 mm, incluidas las eventuales molduras.

Para fijar la placa de pladur al armazón utilizar los tornillos incluidos (o bien tornillos de longitud no superior a 19 mm), agujereando donde están los relieves horizontales de refuerzo del armazón.

Se aconseja utilizar placas de yeso laminado de 12.5 mm de grosor.

Carga estándar de los kit carros: 120 Kg.

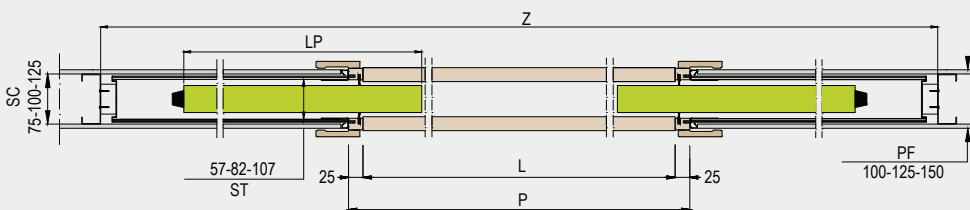
#### NOTES TECHNIQUES

Sur demande, sont également disponibles des châssis sur mesure avec largeurs (L) de 300+300 mm à 1500+1500 mm et hauteurs (H) de 500 mm à 3000 mm. Les mesures intermédiaires en L et en H du châssis varient de 50 mm.

Pour le châssis avec structure (ST) de 57 mm il est recommandé d'utiliser des panneaux portes avec épaisseur (SP) de 40mm maximum, y compris éventuelles moulures.

Pour le fixage de la plaque de plâtre sur le châssis il faut utiliser les vis en dotation (ou vis de longueur non supérieure à 19 mm) en trouant en correspondance des reliefs horizontaux de renforcement du châssis. Il est recommandé d'utiliser des plaques de plâtre de 12,5 mm d'épaisseur.

Charge standard des chariots en dotation: 120 kg.



#### STANDARD

medidas en mm - mesures en mm

L x H	Z	HT	P	ST	SC	PF	LP x HP
1200 (600+600) x 2000/2030/2100	2530	2120/2160/2220	1250	57/82/107	75/100/125	100/125/150	615÷630 x 2010/2040/2110
1400 (700+700) x 2000/2030/2100	2930	2120/2160/2220	1450	57/82/107	75/100/125	100/125/150	715÷730 x 2010/2040/2110
1600 (800+800) x 2000/2030/2100	3330	2120/2160/2220	1650	57/82/107	75/100/125	100/125/150	815÷830 x 2010/2040/2110
1800 (900+900) x 2000/2030/2100	3730	2120/2160/2220	1850	57/82/107	75/100/125	100/125/150	915÷930 x 2010/2040/2110
2000 (1000+1000) x 2000/2030/2100	4130	2120/2160/2220	2050	57/82/107	75/100/125	100/125/150	1015÷1030 x 2010/2040/2110
2200 (1100+1100) x 2000/2030/2100	4530	2120/2160/2220	2250	57/82/107	75/100/125	100/125/150	1115÷1130 x 2010/2040/2110
2400 (1200+1200) x 2000/2030/2100	4930	2120/2160/2220	2450	57/82/107	75/100/125	100/125/150	1215÷1230 x 2010/2040/2110

#### FUERA MEDIDA - HORS MESURES

• disponible / disponible - no disponible / non disponible

L x H	PF 100 (ST 57)	PF 125 (ST 82)	PF 150 (ST 107)
1200 (600+600) x 500 ÷ 2700	• H ≤ 2500	•	•
1400 (700+700) x 500 ÷ 2700	• H ≤ 2500	•	•
1600 (800+800) x 500 ÷ 2700	• H ≤ 2500	•	•
1800 (900+900) x 500 ÷ 2700	• H ≤ 2500	•	•
2000 (1000+1000) x 500 ÷ 2700	• H ≤ 2500	•	•
2200 (1100+1100) x 500 ÷ 2500	• H ≤ 2300	•	•
2400 (1200+1200) x 500 ÷ 2500	• H ≤ 2300	•	•

#### ESPECIALES FUERA MEDIDA - SPÉCIAUX HORS MESURES

L x H	PF 100	PF 125 (ST 62)	PF 150 (ST 87)
1200 (600+600) ÷ 2400 (1200+1200) x 500 ÷ 3000	-	•	•
2500 (1250+1250) ÷ 3000 (1500+1500) x 500 ÷ 3000	-	•	•

ARMAZON REFORZADO CON ESTRUCTURA REDUCIDA (ST) - CHÂSSIS RENFORCÉ AVEC STRUCTURE RÉDUITE (ST)

Para armazones de medidas no presente en las tablas de consultas, verificar la viabilidad contactando la empresa.

Pour châssis avec mesures non présentes dans les tableaux, merci de demander à l'Entreprise.