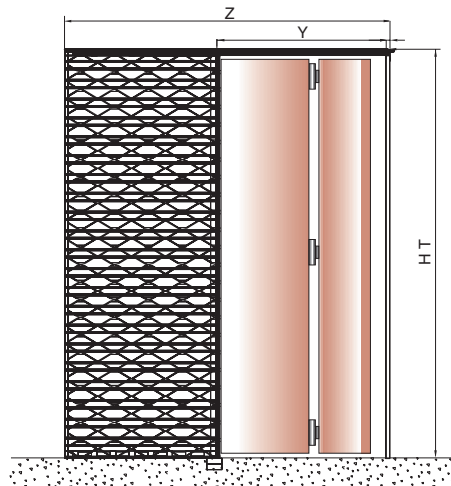
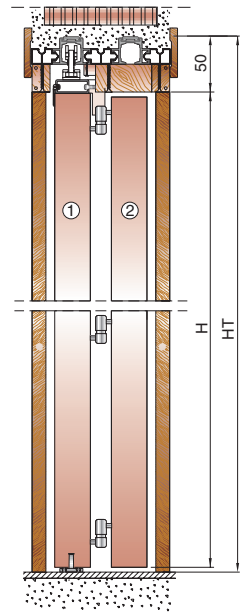




# Medio Simple enfoscado



...montaje sin utensilios ...!!



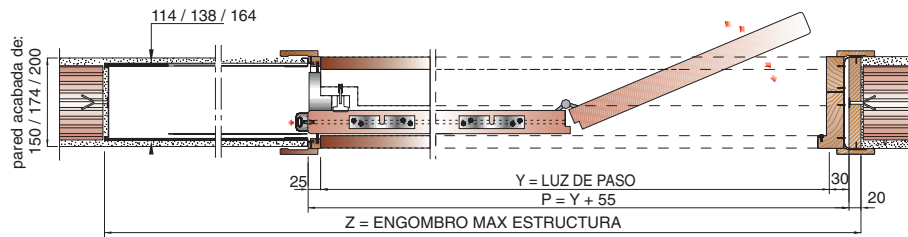
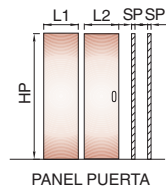
Patentado

## Particularidad:

Protek Medio Simple enfoscado

“el armazón compuesto de un cajón lateral de dimensión reducido respecto al tradicional, con cierre/abertura combinada a libro para dos puertas”.

“Medio: Un amplio paso con una dimensión reducida !”...



Medidas Y x H (mm)	Engombro max. (Z)	Alto max (HT)	P = (Y + 55)	Grosor estructura (mm)	Pared acabada (mm)	Hoja de la puerta n° LP x HP (mm)
600 (300x2) x 2030/2100	1030	2115/2200	655	114/138/164	150/174/200	1 L1 340 x 1990/2090 1 L2 300 x 1987/2087
700 (350x2) x 2030/2100	1180	2115/2200	755	114/138/164	150/174/200	1 L1 390 x 1990/2090 1 L2 350 x 1987/2087
800 (400x2) x 2030/2100	1330	2115/2200	855	114/138/164	150/174/200	1 L1 440 x 1990/2090 1 L2 400 x 1987/2087
900 (450x2) x 2030/2100	1480	2115/2200	955	114/138/164	150/174/200	1 L1 490 x 1990/2090 1 L2 450 x 1987/2087
1000 (500x2) x 2030/2100	1630	2115/2200	1055	114/138/164	150/174/200	1 L1 540 x 1990/2090 1 L2 500 x 1987/2087
1100 (550x2) x 2030/2100	1780	2115/2200	1155	114/138/164	150/174/200	1 L1 590 x 1990/2090 1 L2 550 x 1987/2087
1200 (600x2) x 2030/2100	1930	2115/2200	1255	114/138/164	150/174/200	1 L1 640 x 1990/2090 1 L2 600 x 1987/2087

Las medidas son aproximativas.

PROTEK S.L.  
Poligono Ind. Torrelarragoiti  
Departamento, 21  
48170 Zamudio (Bizkaia) - España  
Tel: 0034 94 406 21 63  
Fax: 0034 94 406 21 62  
E-mail: protek@euskalnet.net  
www.protek-controltelai.com

## Notas

Es preferible el empleo de paneles puertas de grosor de (SP) max par a 43 mm comprendidos eventuales cubrecables paracristales - con excepción del armazón con estructura de 57 mm, para el cual se aconseja utilizar paneles puerta con grosor max de 40 mm - comprendidos eventuales cubrecables para cristales.  
Carga standard: 120 Kg.  
Es posible alojar cualquier panel puerta corredera standard.

## Medidas especiales

Se pueden realizar armazones a medida especial con anchuras de 300 mm a 1500 mm y alturas de 1000 mm hasta a 2700 mm.  
Las anchuras intermedias varían de 50 mm.