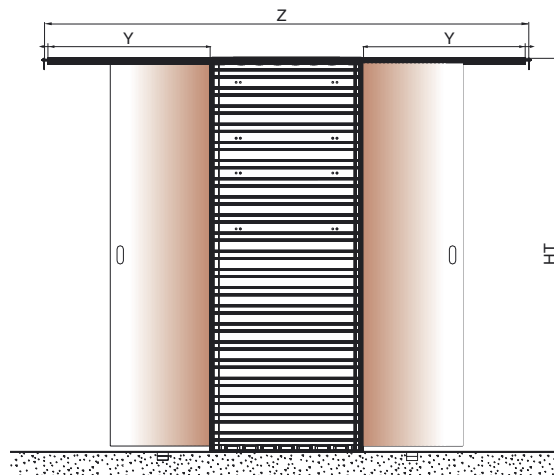




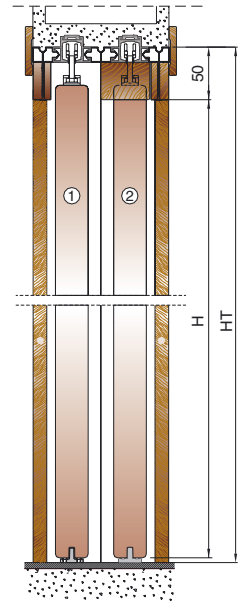
Bilateral cartón yeso



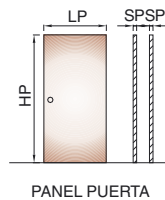
Patentado



...montaje
sin
utensilios ...!!



**Posiblemente
el MEJOR ARMAZÓN PARA
PAREDES EN CARTÓN YESO**



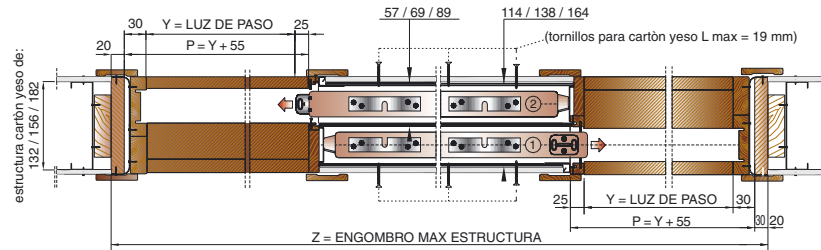
Particularidad:

Protek Bilateral cartón yeso

“el armazón compuesto de un cajón central a doble guía para el deslizamiento independiente de dos puertas a cierre contrapuesto”.

“Bilateral: en una sola puerta el espacio para dos pasajes !”...

Ya preparado para la puesta en obra del cartón yesista.



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° x LP x HP (mm)
600+600 x 2030/2100	1980	2115/2200	655	114/138/164	150/174/200	2 x 615 x 2030/2110
700+700 x 2030/2100	2280	2115/2200	755	114/138/164	150/174/200	2 x 715 x 2030/2110
800+800 x 2030/2100	2580	2115/2200	855	114/138/164	150/174/200	2 x 815 x 2030/2110
900+900 x 2030/2100	2880	2115/2200	955	114/138/164	150/174/200	2 x 915 x 2030/2110
1000+1000 x 2030/2100	3180	2115/2200	1055	114/138/164	150/174/200	2 x 1015 x 2030/2110
1100+1100 x 2030/2100	3480	2115/2200	1155	114/138/164	150/174/200	2 x 1115 x 2030/2110
1200+1200 x 2030/2100	3780	2115/2200	1255	114/138/164	150/174/200	2 x 1215 x 2030/2110

Las medidas son aproximativas.

Notas

Es preferible el empleo de paneles puerta de grosor (SP) max par a 43 mm (comprendidos eventuales cubrecables paracristales).

Para el fijaje de los paneles de cartón yeso sobre el cajón utilizar los tornillos en dotación (o bien tornillos de longitud no superior a 19 mm para paneles en cartón yeso de grosor par a 12.5 mm) agujereando en correspondencia de los refuerzos del cajón.

Carga standard: 120 Kg.

Es posible alojar cualquier panel puerta corredera standard.

Medidas especiales

Se pueden realizar armazones de medidas especiales con anchuras de 300 mm a 1500 mm y alturas a partir de 1000 mm hasta 2700 mm.

Las anchuras intermedias varían de 50 mm.