

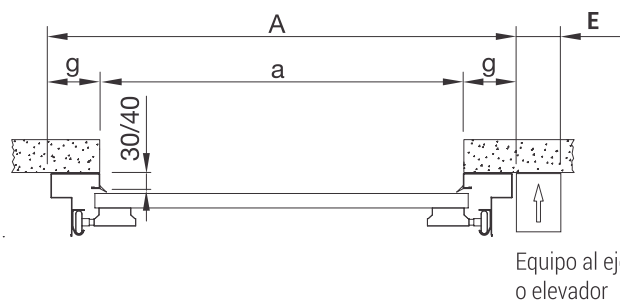
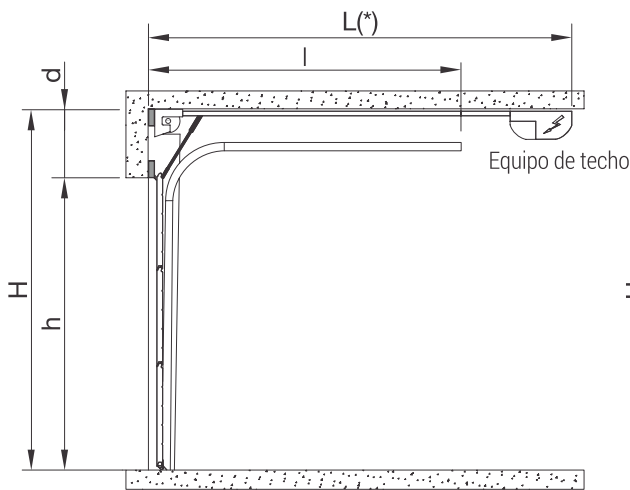
SOLUCIONES

Puerta de dintel estándar: una guía

DISTANCIAS MÍNIMAS NECESARIAS

l manual = h + 350  
 l equipo techo = h + 300  
 L\* = h + 990  
 d = dintel (360/600)

\* Depende del modelo de equipo.



A = MEDIDA TOTAL EN ANCHURA = a + 2g  
 a = ANCHO DE PASO  
 g = 105 ó 95  
 E = DEPENDE DEL MODELO; 100 / 250 mm.

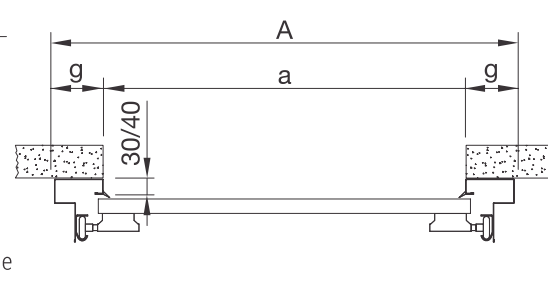
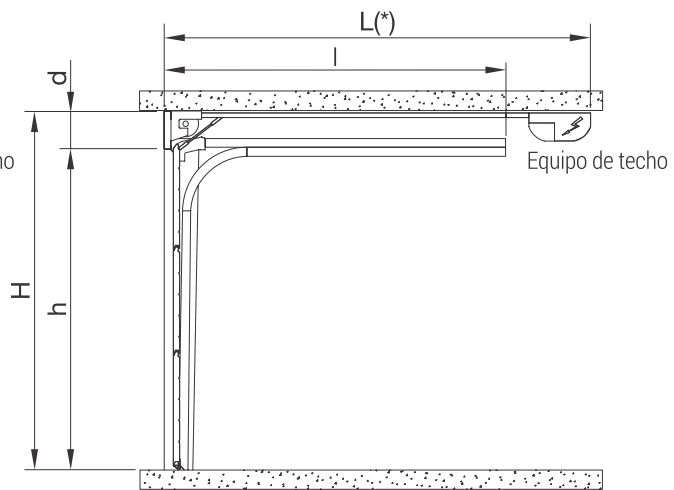
Cuando nos referimos a ese tipo de puertas hablamos de puertas de una guía con tiro interior, el cable va por dentro de la guía. Son puertas que requieren bastante pérdida de espacio en alto. Son ideales para un montaje tras cargaderos con espacio suficiente. Las medidas menos problemáticas para estos cargaderos son de 450/600 mm, pudiéndose llegar en algunos casos a utilizar cargaderos de 360 mm mínimo. Gracias a estos cargaderos acercamos las guías lo máximo al techo. Estas puertas al montarse generalmente tras cargadero no necesitan un dintel de chapa.

Puerta de dintel reducido: dos guías

DISTANCIAS MÍNIMAS NECESARIAS

l manual = h + 350  
 l equipo guía = h + 850  
 l equipo techo = h + 300  
 L\* = h + 880  
 d = dintel (180/350)

\* Depende del modelo de equipo.



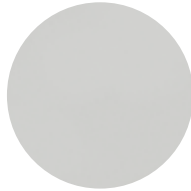
A = MEDIDA TOTAL EN ANCHURA = a + 2g  
 a = ANCHO DE PASO  
 g = 105 ó 95

Cuando nos referimos a este tipo de puertas, hablamos de puertas de doble guía, son puertas diseñadas para perder poco paso libre en altura (h), generalmente con transmisiones montadas sobre "omegas" de chapa galvanizada, que reciben el nombre de dintel (d). Las medidas que dicho dintel (d) nos ocupa, van desde un mínimo de 180 mm hasta un máximo de 350 mm, quedando la mayoría de los casos comprendidos entre 180 y 250 mm de paso libre perdido en altura.

⚙️ ACABADO CHAPA EN FUNCIÓN AL TIPO DE ACABADO



ESTUCO



LISO



MADERA

⚙️ COLORES CHAPA INTERIOR

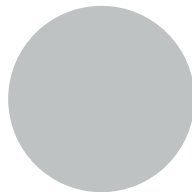


RAL 9010

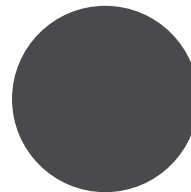
⚙️ COLORES CHAPA EXTERIOR



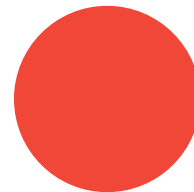
RAL 9010



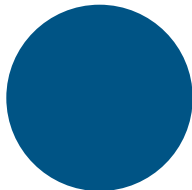
RAL 9006



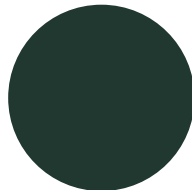
RAL 7024



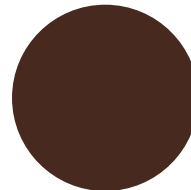
RAL 3000



RAL5010



RAL 6009



RAL 8014

⚙️ IMITACIÓN MADERA



ROBLE CLARO



ROBLE OSCURO

\*La muestra de colores se deberá tomar de forma orientativa, no representa los colores y tonos reales de la chapa utilizada.

 ELEMENTOS OPCIONALES



Ventana decorativa para panel de cuarterones.  
Modelo Clave.  
Marco exterior: 488 x 322 mm.  
Dimensiones: 425 x 260 mm.



Ventana decorativa para panel de cuarterones.  
Modelo Cruz.  
Marco exterior: 488 x 322 mm.  
Dimensiones: 425 x 260 mm.



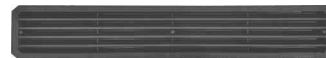
Ventana decorativa para panel de cuarterones.  
Modelo Abanico.  
Marco exterior: 488 x 322 mm.  
Dimensiones: 425 x 260 mm.



Rejilla PVC para ventilación en panel de cuarterones.  
Dimensiones: 338 x 132 mm.  
Ventilación: 0,0211 m<sup>2</sup>.



Rejilla PVC.  
Color blanco.  
Dimensiones: 426 x 70 mm.  
Ventilación: 0,0182 m<sup>2</sup>.



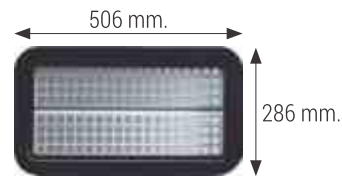
Rejilla PVC.  
Color negro.  
Dimensiones: 426 x 70 mm.  
Ventilación: 0,0182 m<sup>2</sup>.



Ventana con metacrilato.  
Dimensiones: 550 x 245 mm.



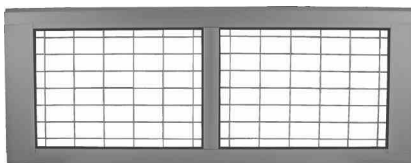
Ventana con metacrilato.  
Dimensiones: 420 x 200 mm.



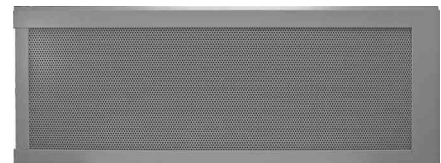
Ventana de chapa perforada.  
Dimensiones: 402 x 193 mm.  
Ventilación: 0,0342 m<sup>2</sup>.



Lama de aluminio con metacrilato.



Lama de aluminio con rejilla.



Lama de aluminio con chapa microperforada.

 CERRADURA



INTERIOR



EXTERIOR

Cerradura exterior con bombillo de seguridad