



HIGH
SPEED
DOORS

Querido lector,

Gracias por aplicar nuestros diseños en tu proyecto. Queremos proporcionarte instrucciones sobre la selección del diseño correcto para tu situación. Verás ocho diseños, cuyos nombres describen el tipo de puerta, tres letras, un número y finalmente el idioma del diseño. Por ejemplo:

Dynamicroll FLK250_ENG

Las letras y los números indican la colocación del motor y la medida del cajón superior. La colocación del motor en este caso es "Front Left" (Frontal Izquierdo). La altura del cajón superior es de 250 mm. Esto significa que esta puerta tiene un motor frontal con transmisión por cadena en el lado izquierdo de la puerta, en lugar de un motor lateral (al lado de la puerta). Esto, por supuesto, permite ahorrar espacio lateral. Todas las posibilidades para la colocación del motor son:

FL: Frontal / Izquierda
FR: Frontal / Derecha
ZL: Lateral / Izquierda
ZR: Lateral / Derecha

El número representa la medida del cajón superior, que se determina según las dimensiones de la puerta y afecta el espacio superior requerido por la misma. Los límites para esto son independientes entre sí, es decir:

Si la luz de paso es inferior a 4550 mm:	cajón superior de 250 mm, entonces se necesitan 450 mm de espacio superior.
Si la luz de paso es superior a 4550 mm:	cajón superior de 350 mm, entonces se necesitan 550 mm de espacio superior.
Si la luz de paso es inferior a 3050 mm:	cajón superior de 250 mm, entonces se necesitan 450 mm de espacio superior.
Si la luz de paso es superior a 3050 mm:	cajón superior de 350 mm, entonces se necesitan 550 mm de espacio superior.

Cuando no estés seguro de poder seleccionar el diseño correcto, o por cualquier otra razón desees ser asesorado por nosotros, estaremos encantados de ayudarte.

Cordiales saludos,

El Equipo BMP HIGH SPEED DOORS

