



OPCIONES DE MOTALA B6

MOTALA
LARGEST INSIDE SMALLEST OUTSIDE



EL ASCENSOR MÁS EFICIENTE EN ESPACIO
– FICHA TÉCNICA Y OPCIONES

Tamaños disponibles en mm

Dimensiones del hueco

Anchura del hueco >	750	800	850	900	950	1000	1050	1100	1150	1200	1250	1300
Profundidad del hueco >												
1000	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1050	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1100	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1150	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1200	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1250	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1300	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1350	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1400	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1450	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1500	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1550	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1600	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1650	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1700	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1750	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1800	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1850	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1900	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1950	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2000	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2050	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2100	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2160	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

Consulte las dimensiones de la cesta correspondientes en la tabla e la página siguiente

- Tamaño estándar
- Tamaño estándar opcional
- No disponible

Tamaños disponibles en mm

Dimensiones de la cesta

Anchura de la cesta >	550	600	650	700	750	800	850	900	950	1000	1050	1100
Profundidad de la cesta ~												
850	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
900	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
950	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1000	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1050	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1100	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1150	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1200	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1250	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1300	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1350	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1400	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1450	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1500	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1550	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1600	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1650	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1700	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1750	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1800	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1850	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1900	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
1950	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
2010	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

El tamaño de la cesta va en consonancia con el tamaño del hueco. La anchura de la cesta es igual a la anchura del hueco menos 200 mm y la profundidad de la cesta es igual a la profundidad del hueco menos 150 mm.

- Tamaño estándar
- Tamaño estándar opcional
- No disponible

Opción de cristal



Océano 1



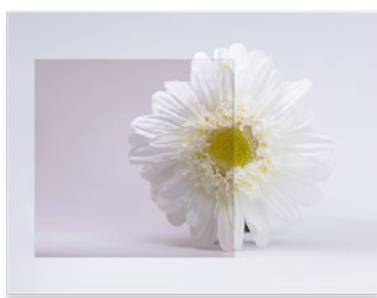
Océano 2



Ahumado 1



Ahumado 2



Bronce 1



Bronce 2

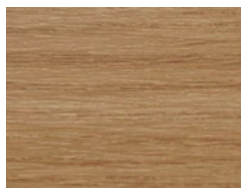


Esmerilado 1



Esmerilado 2

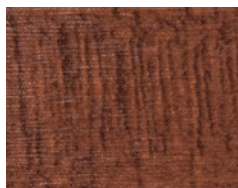
Opciones de revestimiento de las paredes



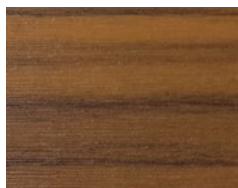
Roble



Roble blanco



Cerezo



Nogal



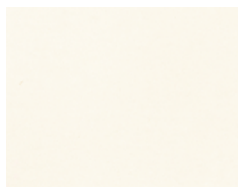
Naranja mandarina



Verde lima



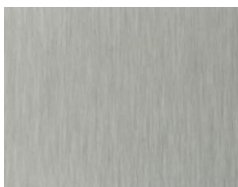
Azul loto



Blanco mora blanca



Cristal de Murano

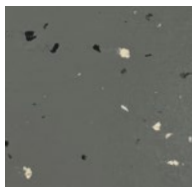


Satén Asturias



Lino flamenco

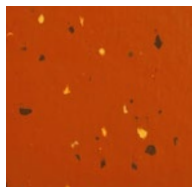
Opciones para el suelo



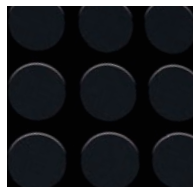
Gris ahumado



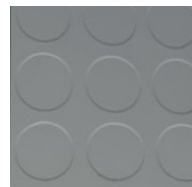
Gris concha



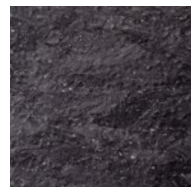
Rojo coral



Negro Dallas



Gris Denver



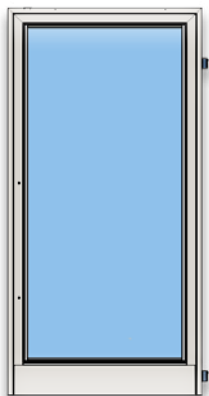
Gris descamado

Colores

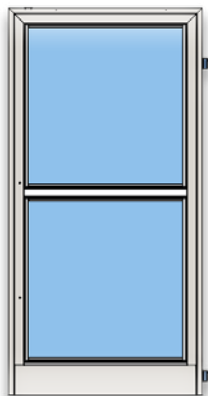


La escala de colores RAL se utiliza para huecos de ascensores, puertas y plataformas.

Puertas

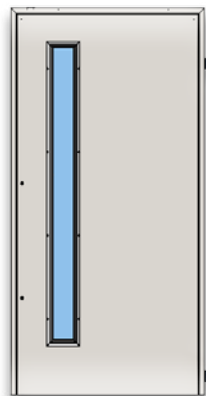


1G



1D

Disponible como EI30



1H

Disponible como EI30/EI60

Pasamanos y asideros



HR64 Satén Asturias



HR34



Asideros de puerta RF



Asidero de puerta
de aluminio

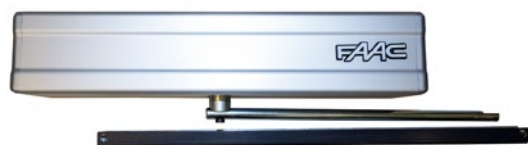


Asidero de puerta
de roble

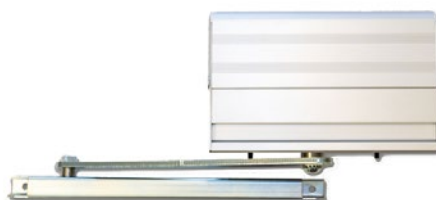
Puertas batientes



Si no se realiza otra elección, son batientes manuales de serie. Se pueden elegir diversos abridores para distintos pisos.



FAAC inteligente (automática)



MH Swing (automática)

Taburete con asiento plegable



Cristal en la cesta



COP– opciones adicionales



De conformidad con el anexo B de la norma EN81-70

En caso de elegirse COP de conformidad con el anexo B, es un añadido al COP de serie.

Botones de llamada (LCS) – con indicador del piso



AIDA

Indicador del piso



LCS-AIDA no se puede combinar con indicador del piso en la misma planta. El indicador del piso se colocará en el marco de la puerta.

Funcionamiento con llave



Posibilidad de bloquear uno o varios pisos en COP.

Posibilidad de bloquear las estaciones de llamada (LCS).

Teléfono de emergencia



Teléfono de emergencia bidireccional



MOTALA

LARGEST INSIDE SMALLEST OUTSIDE

CONTACTO

+46 141 23 70 50

WWW.MOTALAHISSAR.SE

En este documento se proporciona una descripción general de las especificaciones técnicas y las opciones que se pueden añadir a Motala® B6. La ficha técnica está destinada a brindar información general y nos reservamos el derecho a cambiar el diseño y las especificaciones cuando lo consideremos oportuno. Ninguna afirmación se deberá interpretar como una garantía o condición, ni explícita ni implícita, para ningún producto, su idoneidad para ningún fin o calidad, ni ninguna modificación o manifestación de las condiciones de ningún contrato de compra. Puede haber variaciones de color entre los colores impresos y los reales. Las marcas comerciales Motala y Motala® B6 son propiedad de Motala Hissar AB.