





CORTINA CONTRAVENTANA HIRESA 6500

CONSTRUCCIÓN DE TRABAJO CUALQUIER MOMENTO Y LUGAR

Las contraventanas estándar están diseñadas para ajustarse a dimensiones específicas de hasta 14'4" de ancho, 8'4" de alto. Consulte a la fábrica para puertas más grandes que no se enumeran. Si el espacio libre es crítico, consulte a la fábrica para determinar los requisitos de espacio libre para su aplicación.

Capacidad probada para su aplicación

Las puertas enrollables de la serie 6500 ofrecen lo mejor en seguridad, flexibilidad y atractivo. Las lamas de tamaño reducido proporcionan una operación más suave y una apariencia más estéticamente agradable. Los usuarios finales y los especificadores reconocen que la Serie 6500 es lo último en diseño, ajuste y acabado, pero aprecian la simplicidad y practicidad que definen el producto.

La capa del polvo

Seleccione las opciones de recubrimiento en polvo de una paleta de 188 colores. Se proporcionan números RAL para cada color para garantizar que su selección sea coherente.



Sujetadores ocultos

El sistema de guía de dos piezas incorpora sujetadores ocultos por la guía frontal para una apariencia limpia y fácil instalación.



Motor de tubo

El funcionamiento del motor tubular invisible, el funcionamiento de la manivela del toldo o el motor de montaje en pared son opcionales.



Rieles integrales de elevación

Incluido en la barra inferior proporciona acceso manual de ancho completo y elevación simplificada.



ESPECIFICACIONES Y OPCIONES

CORTINA	6522	6544	6566
Flatslat	S	S	S
Piel exterior			
Calibre 22, galvanizado [G / W / P / U]	S	-	-
Calibre 16 (.050 "), aluminio extruido [C / P]	-	S	-
Calibre 22, acero inoxidable [# 4]	-	-	S

BARRA INFERIOR	6522	6544	6566
Aluminio extruido [C]	S	S	-
Calibre 11, acero inoxidable	-	-	S
Acero inoxidable tubular	_	_	0

CERRADURAS	6522	6544	6566
Pulgar cerradura y manija	S1	S1	02
Cerradura con llave y manija	0	0	02
Mejor cilindro	0	0	02
Cerraduras deslizantes de acero inoxidable	-	-	S

CUBIERTAS Y CAPUCHA	6522	6544	6566
Calibre 24, galvanizado [G/W/T/U/P]	S	-	-
Calibre 20, aluminio [C / P]	-	S	-
Calibre 24, acero inoxidable [# 4]	-	-	S

GUÍAS	6522	6544	6566
Aluminio extruido [C]	S	S	S
Calibre 11, acero inoxidable [# 4]	-	-	0

Fabricado a partir de dos piezas de aluminio extruido o acero inoxidable formado para crear un canal de guía. Los ángulos de guía incluyen topes de cortina y guías acampanadas.

OPERACIÓN	6522	6544	6566
Manual de operación	S3	S3	S3
Manivela de toldo	O4	O4	O4
Motor de tubo	0	0	0
Motor montado en la pared	0	0	0

DIMENSIONES ESTÁNDAR	6522	6544	6566
Anchura	14'4"	14'4"	14'4"
Altura	8'4"	8'4"	8'4"

S = Standard O = Optional -- = Not available G = Gray W = White C = Clear anodized #4 = #4 polished P = Powder coat U = Unpainted Galvanized

Perfiles de cortina

Flat Slat F1.5 - Aluminio



Flat Slat F1.5 - Acero inoxidable

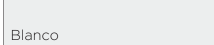


Listón plano F1.5 - Acero



Acabados







 $^{1\} Standard\ for\ manual\ and\ awning\ crank\ operated\ doors.\ 2\ Only\ available\ with\ tubular\ stainless\ steel\ bottom\ bar.$

³ Standard for doors up to 10'4" wide. 4 Standard for door over 10'4" wide.





CALIDAD Y CONFIANZA DESDE 1983 SIMPLIFICANDO LAS TAREAS DEL DÍA PARA MEJORAR TU CALIDAD DE VIDA.



MATRIZ

Puertas Automáticas de Veracruz S.A. de C.V. Blvd. Adolfo Ruíz Cortines No. 505 B Fracc. Costa Verdi C.P. 94294, Boca del Río, Ver.

CEDIS VERACRUZ

CEDIS MÉRIDA Km. 13 Tablaje Catastral 16415-B Carretera Mérida-Cancúr

CEDIS PUEBLA

CEDIS VILLAHERMOSA

Calle Oaxaca No. 108 Fracc. Guadalupe Villahermosa, Tabasco, México. C.P. 86180

CEDIS MONTERREY

rispin Treviño No. 3730 Col. Venustiano arranza, MTY, Nuevo León, México C.P. 64103

CEDIS CHIHUAHUA

Sabino No. 1910 Col. Las Granjas Chihuahua, Chihuahua, México. C.P. 64103

