

CORTINAS ROMANAS STORE MANUAL TECNICO

Noviembre 2013

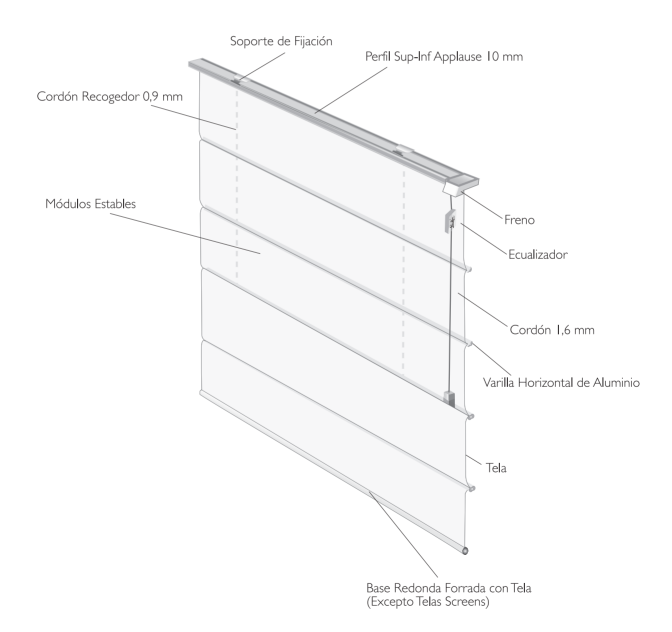
CORTINA ROMANA STORE

Luxaflex® presenta la línea de Cortinas Romanas Store, que ofrece importantes ventajas sobre las cortinas tradicionales de este tipo existentes en el mercado.

Esta cortina está disponible en una amplia variedad de telas con diferentes niveles de opacidad y texturas. Sofisticados sistemas de operación e instalación le otorgan un manejo confortable, confiable y seguro, junto con una apariencia estética y de fina terminación.

La Cortína Romana Store se puede fabricar con 2 sistemas de accionamiento, Estándar y Sistema cordón sinfín Easyrise, el que puede ser manual o motorizado. Es la única Romana que no tiene costuras ya que se fabrica con módulos perfectamente estructurados con perfiles de aluminio y que se mantienen estables en el tiempo.

ACCIONAMIENTO ESTANDAR



CORTINAS ROMANAS STORE

MANUAL TECNICO

Noviembre 2013

HunterDouglas CORTINAS | PERSIANAS | TOLDOS

COMPONENTES PRINCIPALES Accionamiento estándar 3/8



Perfil Sup-Inf Applause 10 mm (cód. PECEPER006):

Perfil de aluminio extruído pintado electroestáticamente, en coordinación con el color de la tela, que estiliza la apariencia de la cortina.



Tapa Perfil Sup-Inf Applause 10 mm (cód. COCETAP017):

Mecanismo fabricado en PVĆ, que otorga una fina terminación al cabezal.



Freno Duette® 10 mm Derecho (cód. COCEFRE001) Izquierdo (cód. COCEFRE002):

Sofisticado mecanismo de frenó que permite fijar la cortina a la altura



Cordón Ultrawear 0,9 mm Duette® (cód. COCECOR001):

100% poliéster ultra resistente y de alta durabilidad.



Terminal Cordón Clásica Luxaflex® (cód. COALTER005):

Mecanismo de policarbonato que estiliza la caída del cordón comando. Cordón recogedor de 1,6 mm. 100% poliéster.



Perfil Intermedio Romana Bra (cód. PERMAPER003):

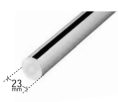
Perfil de aluminio extruído pintado electroestáticamente en el que se introduce un delgado inserto de PVC para sostener la tela y formar módulos perfectamente estructurados.



Inserto Perfil Intermedio Romana

I,8 mm (cód. CORMINS004) 2,0 mm (cód. CORMINS002)

2,5 mm (cód. CORMINS003)



Base Redonda H Aluminio (cód. PEROBAS004):

Perfil de aluminio extruído pintado electroestáticamente, forrado con tela (excepto telas Screens) y con tapas laterales.



Tapa Perfil Intermedio Romana (cód. CORMTAP002):

Componente fabricado en policarbonato que cubre los extremos del perfil intermedio dando una fina terminación.



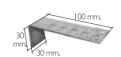
Argolla intermedia cordón Romana Bra (cód. CORMARG003):

Componente fabricado en policarbonato que permite la unión del cordón recogedor con los perfiles intermedios para formar los módulos al recoger la cortina.

Soporte de fijación Estádar 3/8 (cód. PLI010)

SISTEMA FIJACIÓN ESTANDAR

Escuadra Extensión Universal (cód. COVEESC001)



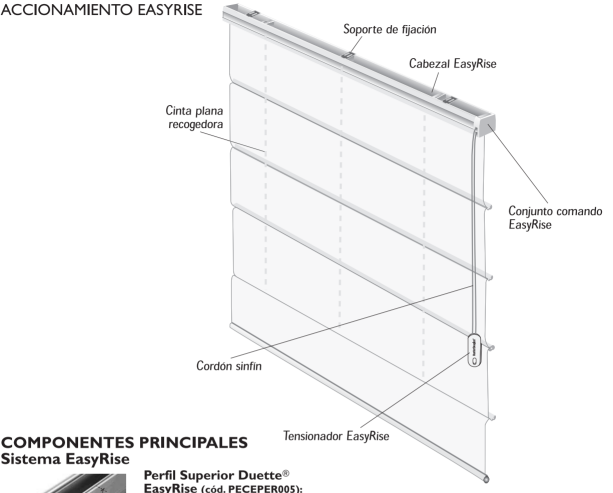


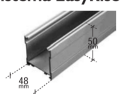
La cortina Romana Store Estándar se fija al techo mediante el soporte de fijación. La escuadra de extensión universal o conjunto escuadra extensión con cobertor, se utiliza para fijar la cortína al muro y permite separar ésta de la ventana un máximo aproxiamado entre 80 mm, y 100 mm.



CORTINAS ROMANAS STORE MANUAL TECNICO

Noviembre 2013





EasyRise (cód. PECEPER005):

Perfil de aluminio extruído pintado electroestáticamente, de robusta pero elegante apariencia, que permite lograr grandes dimensiones. Gracias a este cabezal la cortina Romana Store puede ser motorizada.



Sistema de Control Duette® EasyRise Juego (cód. COCESIS001):

Sofisticado mecanismo fabricado en policarbonato a través del cual la cortina es operada fácilmente y en forma eficiente.



Tapa Perfil Motorización EasyRise Juego (cód. COCETAP021):

Mecanismo fabricado én policarbonato que otorga una elegante terminación del cabezal.



Cordón para Duette® EasyRise (código según longitud

Longitud: Código: 900 mm. COCECOR003 1.200 mm. COCECOR004 1.500 mm. COCECOR005 1.800 mm. COCECOR006 2.400 mm. COCECOR008 3.000 mm. COCECOR010 3.900 mm. COCECOR012,

Tensionador

(cód. COCETEN001): Cordón 100% poliéster y mecanismo fabricado en policarbonato, a través del cual se logra operar la cortina con bajos índices de esfuerzo. El tensionador opcionalmente puede ser fijado al muro. Los largos del cordón son: 900, 1200, 1520, 1830, 2440, 3050 y 3960 mm.



Polea para Cinta Duette® EasyRise (cód. COCEPOL001), Eje de Giro Duette® EasyRise (cod. PECEEJE001):

Conjunto de mecanismos que va inserto dentro del cabezal, El enrollador cinta es de policarbonato y el eje de conducción es de aluminio extruído. Ambos otorgan suavidad y comodidad en la operación de la cortina Romana Store



Perfil Intermedio Romana Bra (cód. PERMAPER003):

Perfil de aluminio extruído pintado electroestáticamente en el que se introduce un delgado inserto de PVC para sostener la tela y formar módulos perfectamente estructurados.



1,8 mm (cód. CORMINS004) 2,0 mm (cód. CORMINS002) 2,5 mm (cód. CORMINS003)





Manual Técnico Cortinas Romanas 3



MANUAL TECNICO

Noviembre 2013



SISTEMA DE FIJACIÓN EASYRISE

Soporte Instalación Duette® EasyRise (cód. COCESOP003)



La cortina Romana Store con sistema EasyRise, se fija al techo o al muro mediante el soporte de fijación.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dimensiones

Medidas (mm)	Sistema Estándar	Sistema EasyRise	
Ancho mínimo	500	500	
Ancho máximo	3000	3000	
Altura mínima	600	600	
Altura máxima	3000	3000	

Peso máximo de operación

Peso Máximo Sistema Estándar	2,2 Kg.
Peso Máximo Sistema EasyRise	4 Kg.

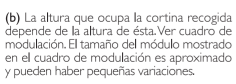
Modulación

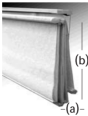
Altura Cortina (mm)		No	Altura Módulos (b) (mm)	
de	hasta	Módulos	de	hasta
600	1210	3	224	427
1211	1810	5	279	399
1811	2410	7	312	397
2411	3000	9	338	403

La altura de los módulos es variable dependiendo del alto de la cortina. Por esta razón se debe especificar claramente en la nota de venta cuando 2 o más cortinas sean instaladas una al lado de la otra, para fabricarlas con módulos alineados. La alineación de módulos sólo es posible en cortinas de igual altura con una tolerancia en su alineación de 5mm de distancia.

Medidas de cortina recogida

(a) El ancho que ocupan los módulos cuando la cortina está recogida va de 10 cm. a 20 cm. dependiendo del tipo de tela.





MANTENCIÓN

Pasar un plumero o aspirar ligeramente en forma periódica. Las telas screen pueden limpiarse pasando cuidadosamente un paño húmedo o esponja; utilice agua tibia y si es necesario un detergente suave. Deje secar completamente antes de recoger.



CONSIDERACIONES

- No se recomienda instalar la cortina Romana Store en ventanas en ángulo o bow windows.
- Se debe tomar en cuenta la altura y ancho de los módulos cuando la cortina esté recogida, para su ubicación (ej. si la ventana abre hacia adentro).
- Importante: la cortina Rómana Store cuando está recién instalada aparentará quedar corta y llegará a la altura solicitada en un par de días.

ARGUMENTOS DE VENTA

- Freno y control por delante de la tela que evita el roce del cordón con la tela.
- Varillas de aluminio versus madera o PVC, permite una mayor durabilidad.
- Mecanismos sofisticados.
- Telas estables que no se destiñen ni se encogen.
- Cordones ultraresistentes, de mayor durabilidad que la alternativa de algodón.
- Unica Romana Store que se puede motorizar.
- Unica Romana Store sin costuras.
- Al recoger la cortina, la tela se pliega sobre el perfil horizontal, evitando que la tela se marque.
- La cortina tiene una apariencia de mayor planitud.
- La cortina permite cubrir casi la totalidad del vano.

EMBALAJEY TRASLADO



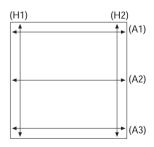
La cortina Romana Store posee un sistema de embalaje especial que consiste en una caja que tiene un canal para alojar el cabezal separado de la tela.

Importante: la caja debe permanecer horizontal durante su traslado y bodegaje.

TOMA DE MEDIDAS

Dentro de vano

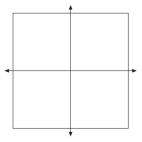
Tome medidas del ancho del vano de la ventana, arriba (AI), en medio (A2) y abajo (A3). Escoja el ancho menor y réstele 5 mm. Mida la altura del vano de la ventana a la izquierda (HI) y a la derecha (H2). Escoja la altura menor y réstele 5 mm. (Si la base de la cortina queda topando el vano de la tela se arrugará).



Fuera de vano

Mida el ancho deseado al centro de la ventana. Para minimizar el paso de la luz o de los dañinos rayos UV, se recomienda añadir 100 mm. a cada lado.

Mida la altura deseada teniendo en cuenta la altura que ocupa la cortina cuando está recogida y añada 50 a 100 mm. para bloquear los rayos solares.





CORTINAS ROMANAS STORE MANUAL TECNICO

Noviembre 2013

PRECAUCIONES

- Se debe tener en cuenta la presencia de manillas (u otro elemento que sobresalga), para no interferir el recorrido de la cortina.
- La cortina recogida sobresale fuera de vano, lo que se debe tener en cuenta al instalar una cenefa u otra cortina de género por delante de la cortina Romana Store Luxaflex®.

 Importante: siempre tome las medidas en milímetros.

GARANTÍA

Las Cortinas Romanas Store Luxaflex® están amparadas por una garantía de 5 años contados desde la fecha de compra, cuyo objetivo es cubrir daños por materiales defectuosos que no cumplan con los estándares de calidad Luxaflex®, errores de fabricación, tanto de la cortina como de sus componentes, los que serán reparados sin costo. Se excluyen todos los gastos de desmontaje, fletes, instalación e indemnizaciones de cualquier tipo, los que deben ser asumidos por el cliente. La ejecución de la garantía se realizará a través del Distribuidor Autorizado Luxaflex®.

Esta garantía no cubre defectos o daños causados por accidentes, actos violentos, reparaciones, alteraciones, reinstalaciones, mal uso, maltrato, y/o por no ser seguidas correctamente las instrucciones de instalación, manejo, limpieza y mantenimiento de este producto Luxaflex®. Esta garantía tampoco cubre el desgaste o deterioro natural de los materiales que componen la cortina Luxaflex®.

De esta misma forma, no cubre defectos o daños debidos a la exposición de este producto en ambientes húmedos que le fueran excesivamente agresivos. Agentes corrosivos que estén en contacto con los materiales que componen las Cortinas Romanas Store Luxaflex®, tales como la salinidad de la costa, humedad o compuestos químicos existentes en lugares cerrados, pueden dañar irreversiblemente su producto.

Para acceder al servicio de garantía usted deberá ser el comprador original y presentar su reclamo, junto con la factura de compra, al Distribuidor Autorizado Luxaflex® donde adquirió sus productos. La garantía se hará efectiva en el producto original que presente el defecto o falla, y en ningún caso se fabricará o reeplemplazará por otro producto nuevo.

En ningún caso el Distribuidor Autorizado Luxaflex®, se responsabilizará por daños y perjuicios colaterales, ocasionados por el mal manejo del producto.