

## CORTINA DUETTE®

La Cortina Duette® Luxaflex® fabricada en tela 100% poliéster, con estructura celular de celdas tipo panal (patentada por Luxaflex®) otorga aislamiento térmico y absorción acústica.

En diferentes texturas permite varios niveles de filtración de luz: desde la transparencia hasta la oscuridad total.

No tiene perforaciones visibles ya que los cordones de accionamiento bajan por el interior de la tela, es altamente decorativa y ofrece una solución de accionamiento para cada necesidad. Permite sistemas especiales y está disponible en 3 tamaños de celda 3/8", 3/4", 1 1/4". Permite fabricar cortinas de hasta 4.40 m. en un paño continuo. La cortina Duette® se puede motorizar y accionar mediante control remoto, permitiendo su instalación en altura o lugares de difícil acceso de operación.

Cuando se instala dentro del vano deja pasar un mínimo de luz por los costados.

### CARACTERISTICAS DE LAS TELAS

Tela	Filtro UV (%) (1)	Factor de Invierno (2)	Factor de Sombra % (3)	Absorción Acústica % (4)	Reverso Blanco	Nivel de Oscurecimiento
Architella Elan	95	6,25	24	49	SI	4
Architella Elan Eclipse	99	7,18	18	40	SI	5
Architella Panache	95	6,25	24	49	SI	4
Architella Panache Eclipse	99	7,18	18	40	SI	5
Batiste I 1/4"	95	5,52	34	35	SI	3
Batiste Textured 3/4"	95	4,07	34	30	SI	3
Clasic 3/8"	99	5,63	33	40	SI	3
Clasic Eclipse 3/8"	99	5,89	23	30	SI	5
Elite 3/4"	99	5,17	34	55	SI	3
Elite Eclipse 3/4"	99	5,74	25	40	SI	5
Encore	99	5,33	28	55	SI	3
Expressions 3/4"	95	4,07	41	10	SI	2
Full Tone 3/8"	99	5,63	33	40	NO	3
Majestic I 1/4"	99	5,52	34	60	SI	3
Majestic Eclipse I 1/4"	99	6,49	26	45	SI	5
Panache 3/4"	90	5,74	34	55	SI	3
Phenomena	99	5,80	21	65	SI	3
Royale Textured	95	6,25	24	58	SI	3
Sheer Visuale 3/4"	60	3,72	53	10	NO	1
Whisper I 1/4"	55	4,16	63	10	NO	1

(1) **Filtro UV** corresponde al porcentaje de rayos UV bloqueados por la tela.

(2) **Factor de Invierno (Valor R)** corresponde a la resistencia a la pérdida de calor. Mientras mayor es el Valor de R, mayor es la aislación térmica de la tela.

(3) **Factor de Sombra** corresponde a la medición de la cantidad de energía que traspasa por un vidrio con tela versus un vidrio solo. Mientras menor es el factor, menor es la cantidad de calor transferido.

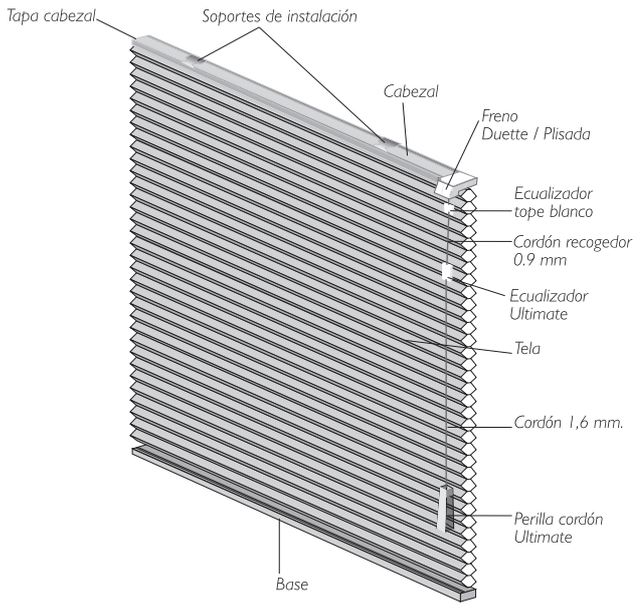
(4) **Absorción Acústica** corresponde a la cantidad de sonido absorbido por la tela.

### NIVELES DE OSCURECIMIENTO Y PRIVACIDAD



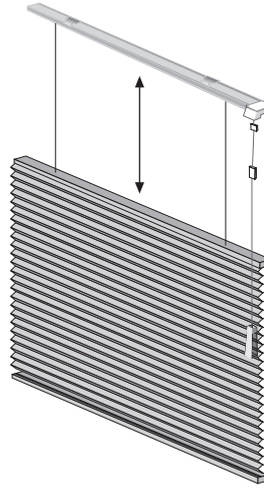
**ACCIONAMIENTO ESTANDAR 3/8 y 3/4**

Sistema de accionamiento a través de un cordón comando y mecanismo de freno, que permite operar en forma óptima (subir, bajar y detener con exactitud) cortinas de pequeñas y medianas dimensiones.



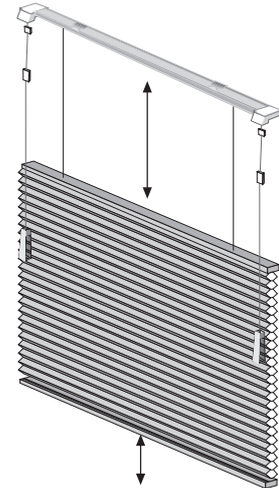
**ACCIONAMIENTO TOP DOWN**

Permite abrir la cortina de arriba hacia abajo posibilitando la entrada de luz natural por la parte superior de la ventana, y privacidad en la parte inferior.



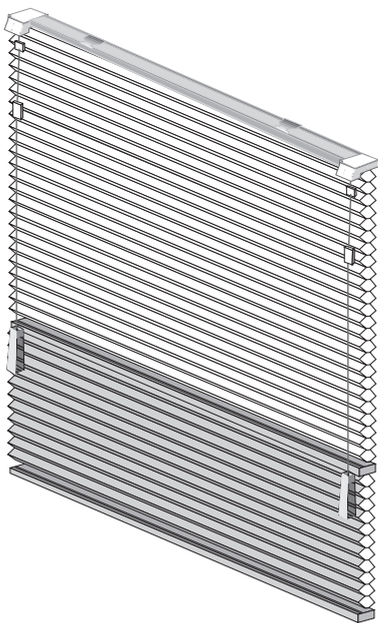
**ACCIONAMIENTO TOP DOWN/BOTTOM UP**

Permite abrir la cortina tanto desde arriba hacia abajo como de abajo hacia arriba, posibilitando la entrada de luz en el el espacio deseado.



**ACCIONAMIENTO DUOLITE**

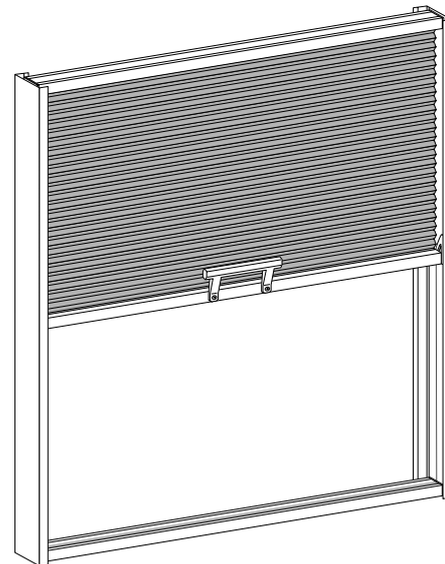
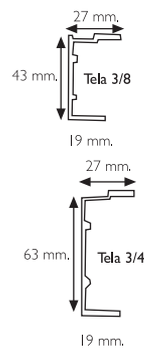
Dos cortinas en una; esta cortina tiene una tela que le brinda transparencia y privacidad mientras que la otra tela le ofrecerá total oscuridad.



**ACCIONAMIENTO SIMPLICITY**

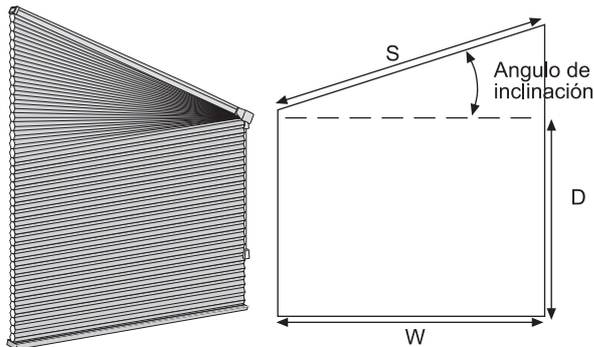
Es una cortina que se desliza sobre rieles laterales; puede ser instalada en cualquier sentido o plano.

Rieles guía laterales

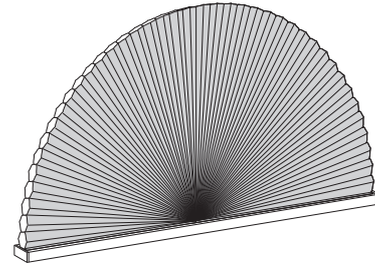


**FORMA ESPECIAL: ANGULOS**

Sistema que permite la alternativa de cubrir las ventanas con ángulos. En este caso la parte de la cortina que queda en el ángulo no se puede operar.


**FORMAS ESPECIALES: ARCOS Y CIRCULOS**

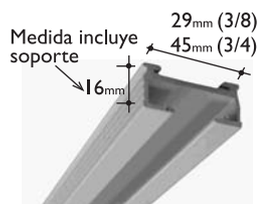
Sistema que permite cubrir las nuevas formas circulares de la arquitectura moderna. No se puede operar; la tela queda fija. La altura de un arco imperfecto no puede medir menos de un 30% del ancho y tampoco medir más que la mitad del ancho del mismo.


**LIMITES DE DIMENSIONES (mm)**

Colección	ACCIONAMIENTOS									ANGULOS		
	Estándar	Top Down	Top Down / Bottom Up	Duolite	Simplicity	Arco	Círculo	Cuarto de Círculo	0° - 30°	30° - 45°	45° - 60°	
Architella Panache												
Architella Elan												
Architella Panache Eclipse												
Architella Elan Eclipse												
Ancho máximo	4400	2740	2740	1820	1520	2130	1140	1060	1820	1520	1060	
Altura máxima	3040	3040	2740	2430	1820	1/2 del Ancho	1140	1060	2130	2130	2130	
Área máxima (m2)	5,50	5,5	3,70	2,70	2,30	-	-	-	3,90	3,20	2,20	
Batiste Textured 3/4"												
Ancho máximo	4400	2740	2740	1820	1520	2130	1720	1060	1820	1520	1060	
Altura máxima	4400	4400	2740	2430	1820	1/2 del Ancho	1720	1060	2130	2130	2130	
Área máxima (m2)	3,70	3,70	3,70	3,70	2,30	-	-	-	3,90	3,20	2,20	
Clasic 3/8"												
Full Tone 3/8"												
Ancho máximo	4400	2740	2740	1820	1520	2130	1720	1060	1820	1520	1060	
Altura máxima	3650	3650	2740	2430	1820	1/2 del Ancho	1720	1060	2130	2130	2130	
Área máxima (m2)	5,50	5,50	4,40	4,40	2,30	-	-	-	3,90	3,20	2,20	
Clasic Eclipse 3/8"												
Ancho máximo	4400	2740	2740	1820	1520	2130	1720	1060	1210	1210	-	
Altura máxima	3650	3650	2740	2430	1820	1/2 del Ancho	1720	1060	1820	1820	-	
Área máxima (m2)	3,70	3,70	3,70	3,70	2,30	-	-	-	2,20	2,20	-	
Elite 3/4"												
Panache 3/4"												
Ancho máximo	4400	2740	2740	1820	1520	1210	1210	1060	1210	910	760	
Altura máxima	4870	4870	2740	2430	1820	1/2 del Ancho	1210	1060	1820	1820	1820	
Área máxima (m2)	5,5	5,50	4,40	4,40	2,30	-	-	-	2,20	1,60	1,40	
Elite Eclipse 3/4"												
Ancho máximo	4400	2740	2740	1820	1520	2130	1720	1060	1210	1210	-	
Altura máxima	4400	4400	2740	2430	1820	1/2 del Ancho	1720	1060	1820	1820	-	
Área máxima (m2)	3,70	3,70	3,70	3,70	2,30	-	-	-	2,20	2,20	-	
Encore												
Ancho máximo	4400	2740	2130	1520	1520	2130	-	-	1210	910	-	
Altura máxima	3650	3650	2740	2280	1820	1/2 del Ancho	-	-	1820	1820	-	
Área máxima (m2)	3,7	3,70	3,70	2,70	2,30	-	-	-	2,20	1,60	-	
Expressions 3/4"												
Ancho máximo	4400	2740	2740	1820	1520	2130	1720	1060	1820	1520	1060	
Altura máxima	3650	3650	2740	2430	1820	1/2 del Ancho	1720	1060	2130	2130	2130	
Área máxima (m2)	5,50	5,50	4,40	4,40	2,30	-	-	-	3,90	3,20	2,20	
Phenomena												
Ancho máximo	4400	2740	2130	1520	1520	2130	1720	1060	1210	910	-	
Altura máxima	3650	3650	2740	2280	1820	1/2 del Ancho	1720	1060	1820	1820	-	
Área máxima (m2)	3,7	3,70	3,70	2,70	2,30	-	-	-	2,20	1,60	-	
Sheer Visuale 3/4"												
Ancho máximo	4400	2740	2740	1820	1520	2130	1270	1060	1820	1520	1060	
Altura máxima	3650	3650	2740	2430	1820	1/2 del Ancho	1270	1060	2130	2130	2130	
Área máxima (m2)	5,50	5,50	4,40	4,40	2,30	-	-	-	3,90	3,20	2,20	
Royale Textured 3/4"												
Ancho máximo	4400	2740	2740	1820	1520	1820	1210	1060	1520	1210	-	
Altura máxima	3650	3650	2740	2430	1820	1/2 del Ancho	1210	1060	1210	1210	-	
Área máxima (m2)	3,70	3,70	3,70	3,70	2,30	-	-	-	2,20	1,40	-	
MINIMOS												
Ancho	200	200	300	300	460	300	300	300	300	300	300	
Altura	150	150	150	150	150	230	300	300	150	150	150	



**COMPONENTES PRINCIPALES (Accionamiento Estándar, Top Down, Top Down/Bottom Up, Duolite, Simplicity, Angulos, Arcos y Círculos)**



**Perfil Sup - Inf Applause**  
 (cod. 10 mm: PECEPER006  
 cod. 20 mm: PECEPER007):

Perfil de aluminio extruído utilizado como cabezal y base de la cortina, en color coordinado con la tela.



**Tapa Perfil Sup - Inf Applause**  
 (cod. 10 mm: COCETAP017  
 cod. 20 mm: COCETAP018):

Mecanismo fabricado en PVC, que otorga una fina terminación al cabezal, de color blanco.



**Freno Duette®**  
 (cod. Derecho 10 mm: COCFRE001  
 cod. Izquierdo 10 mm: COCFRE002  
 cod. Derecho 20 mm: COCFRE003  
 cod. Izquierdo 20 mm: COCFRE004):

Mecanismo de freno de color blanco, que permite fijar la cortina a la altura deseada.



**Terminal Cordon Clásica**  
 Luxaflex® (cod. COALTER005):

Mecanismo de policarbonato transparente que estiliza la caída del cordón comando.



**Cordon Ultrawear 0.9 mm**  
 Duette® (cod. COECOR001):

100% poliéster ultra resistente y de alta durabilidad, de color blanco



**Soporte de Instalación Duette®**  
 (cod. 10 mm: COCESOP001  
 cod. 20 mm: COCESOP002):

Mecanismo fabricado en PVC blanco, por medio del cual la cortina es fijada al techo o muro.



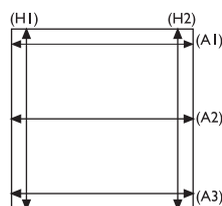
**Fijador Base Duette®**  
 (cod. 10 mm: COCEFIJ001  
 cod. 20 mm: COCEFIJ002):

Mecanismo fabricado en Policarbonato transparente que es utilizado cuando se desee evitar el balanceo de la cortina. Puede ser utilizado solo en cortinas fuera de vano.

**TOMA DE MEDIDAS (Accionamiento Estándar, Top Down, Top Down/Bottom Up, Duolite, Simplicity, Angulos, Arcos y Círculos e EasyRise)**

**Dentro del vano**

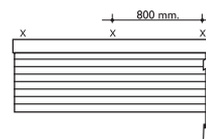
Tome medidas del ancho del vano arriba (A1), en medio (A2), y abajo (A3); escoja el ancho menor y réstele 5 mm. Mida la altura del vano a la derecha (H1), y la izquierda (H2); escoja la altura menor.



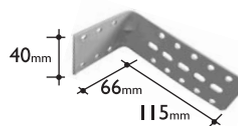
**Consideraciones:** para cortina Duette® que se instalará dentro de vano, la profundidad mínima requerida para el soporte de instalación es de 32 mm, para 3/4 y 26 mm, para 3/8. Sin embargo, con estas medidas, las cortinas no quedarán completamente contenidas dentro del vano. Las profundidades mínimas para contener completamente las cortinas es de 61 mm, para 3/4 y 42 mm, para 3/8".



**Instalación Estándar 10 y 20 mm.**



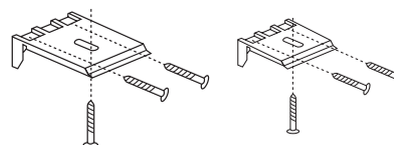
1.- Marque la ubicación de los soportes de instalación, al muro o al techo, perfectamente alineados, y con una separación máxima entre cada uno de 800 mm.



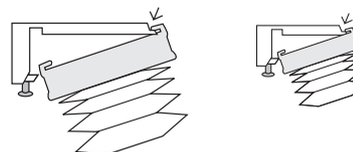
La Escuadra de Extensión Universal (cod. COSIESC001) permite separar la cortina de la ventana un máximo de 70 mm. en 3/8 y 60 mm. en 3/4.

Duette® 20 mm. (cod. COCESOP002)      Duette® 10 mm. (cod. COCESOP001)

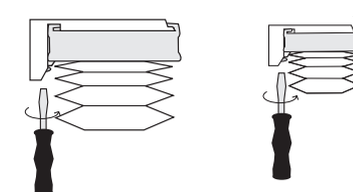
2.- Fije los soportes de instalación al muro o al techo.



3.- Introduzca la lengüeta frontal del soporte de instalación dentro de la ranura superior del cabezal.

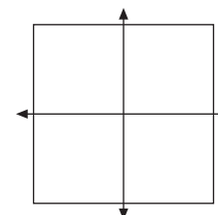


4.- Presione la parte trasera del cabezal hacia arriba. Luego fije el tornillo de la patilla trasera.



**Fuera del 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.

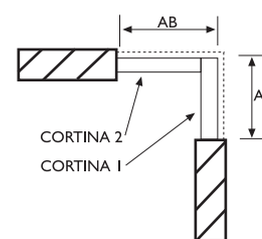


**Consideraciones:** La altura mínima para escuadra de extensión es de 66 mm.

**Montaje en esquina**

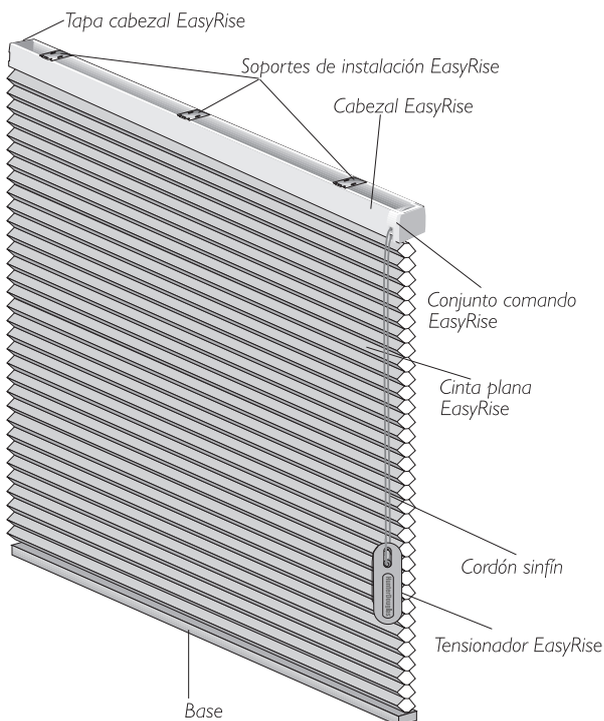
**Anchos:** para la cortina 1 tome el ancho AA y réstele 5 mm.; para la cortina 2 mida el ancho AB y réstele 40 mm. en caso de telas 3/8 y 55 mm, en caso de telas 3/4.

**Altura:** siga las instrucciones según si la cortina va dentro o fuera del vano.



## ACCIONAMIENTO EASYRISE

Sistema que permite accionar cortinas de grandes dimensiones a través de un cordón sinfín de altura constante. El cabezal permite la inclusión de motorización.



## LIMITE DE DIMENSIONES (mm)

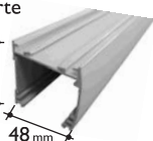
Medidas (mm)	Accionamiento EasyRise
Ancho mínimo	300
Ancho máximo	4400
Altura mínima	600
Altura máxima	*
Area máxima	*

\*Ver Información Lista de Precios

## COMPONENTES PRINCIPALES (EasyRise)

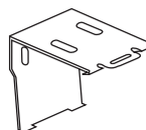
Medida incluye soporte

53mm  
48mm



### Perfil Superior Duette® EasyRise (cod. PECÉPER005):

Perfil de aluminio extruido que permite lograr grandes dimensiones. Disponible sólo en color blanco.



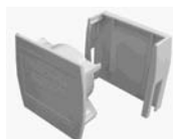
### Soporte Instalacion Duette® EasyRise (cod. COCESOP003):

Mecanismo fabricado en acero mediante el cual la cortina Duette® EasyRise es fijada al techo o muro.



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

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 en policarbonato. Disponible sólo en color blanco



### Polea Para Cinta Duette® EasyRise (cod. COCEPOL001):

Mecanismo que va inserto dentro del cabezal, fabricado en Policarbonato.



### Cordón para Duette® EasyRise

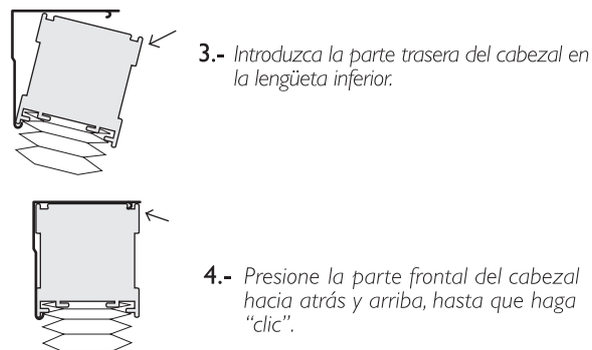
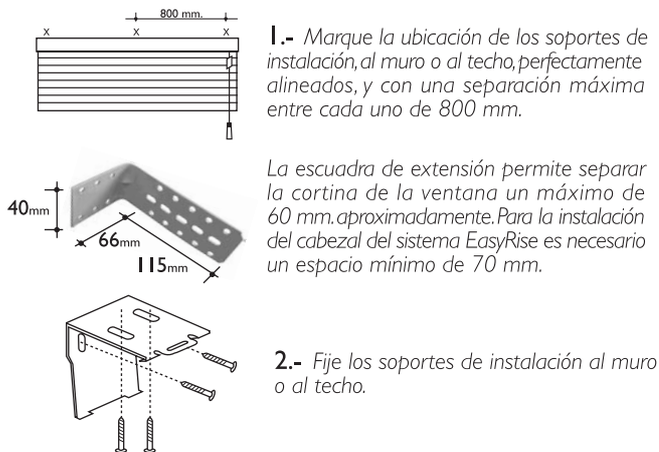
Longitud: Código:  
900 mm. COCECOR003  
1.200 mm. COCECOR004  
1.500 mm. COCECOR005  
1.800 mm. COCECOR006  
2.400 mm. COCECOR008  
3.000 mm. COCECOR010  
3.900 mm. COCECOR012

### Tensionador (cód. COCETEN001):

Cordón 100% poliéster y mecanismo fabricado en policarbonato. El tensionador opcionalmente puede ser fijado al muro.



## Instalación EasyRise

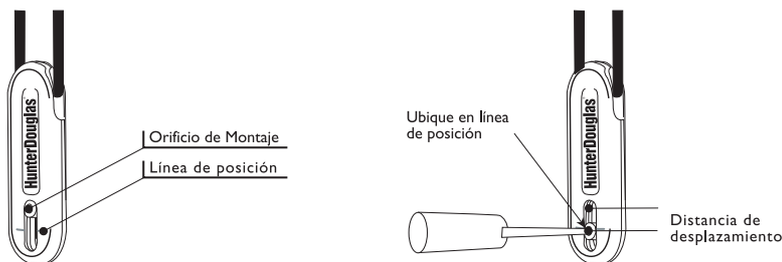


## Fijación del Tensionador EasyRise

### Montaje Dentro de Vano (Fig. 1):

1. Posicione el tensionador tan cerca de la cortina como sea posible, sin interferir el desplazamiento de la tela y/o la base.
2. Sostenga el tensionador plano contra el vano o marco de la ventana.
3. Inserte un punzón o un destornillador pequeño en el orificio de montaje del tensionador y tírelo hacia abajo hasta la línea de posición de manera de destrabe el seguro del tensionador.
4. Marque esta posición e instale el tornillo de fijación del tensionador EasyRise.

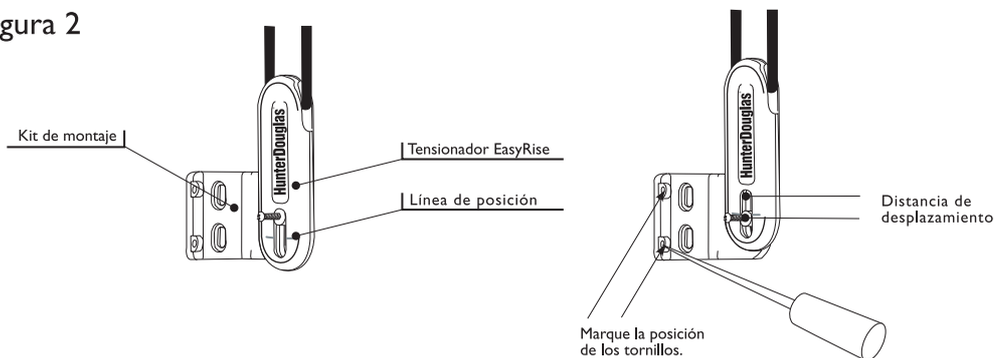
Figura 1



### Montaje Fuera de Vano (Fig. 2):

1. Una el kit de montaje con el tensionador Easyrise.
2. Tire hacia abajo el kit de montaje, de manera que el tornillo que une el tensionador y el kit de montaje quede frente a la línea de posición y se destrabe el seguro del tensionador Easyrise.
3. Marque la posición de los orificios para montar el kit de montaje.
4. Antes de perforar, asegúrese de que esta posición no interfiera con la operación de la cortina.

Figura 2



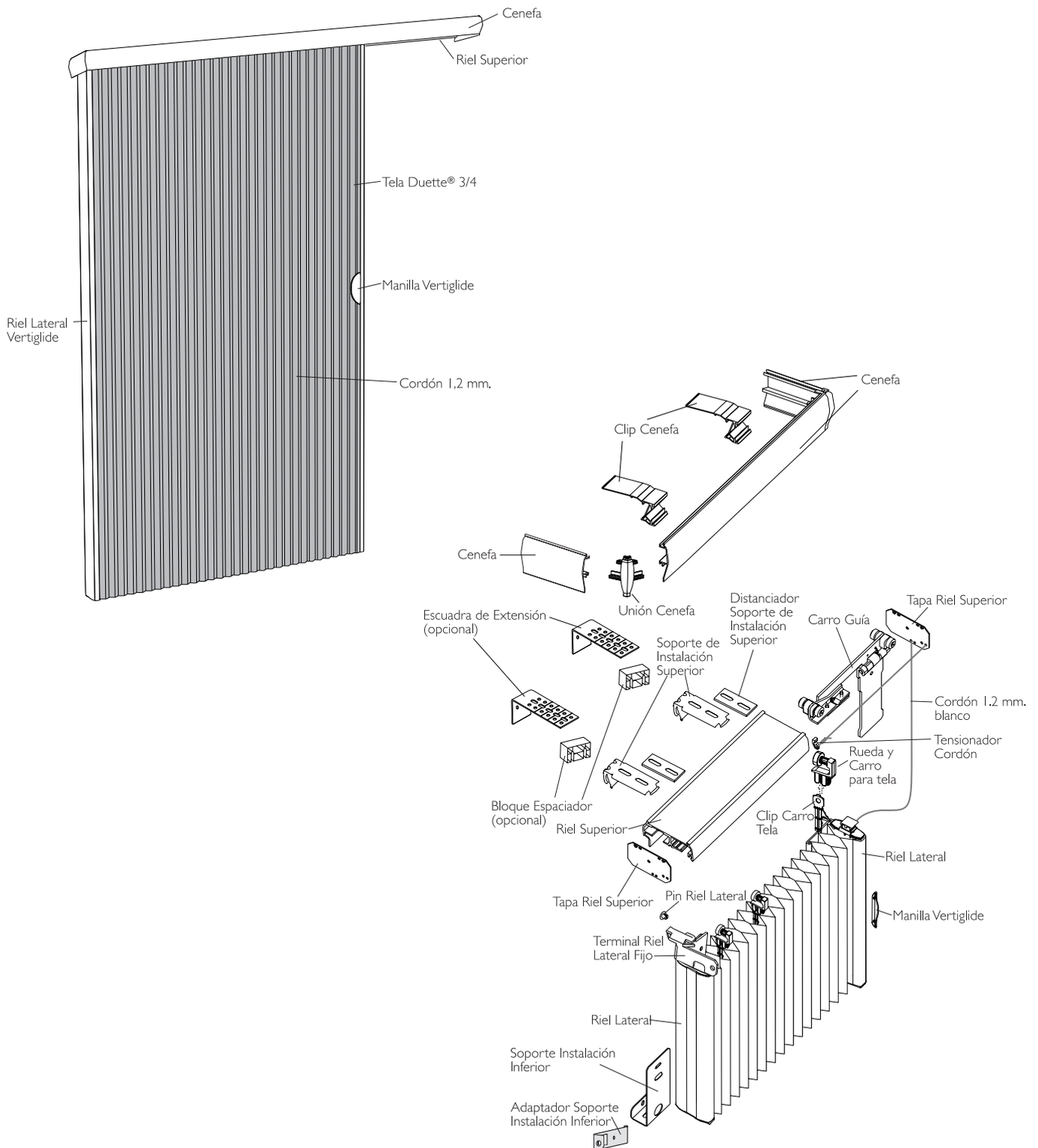
## ACCIONAMIENTO VERTIGLIDE

La **Cortina Duette® Vertiglide Luxaflex®** es un producto diseñado especialmente para cubrir grandes ventanales y puertas ventanas, de operación horizontal, fabricado con telas Duette® ¾ (a excepción de la tela Duette® Expressions ¾).

Con el sistema Duolite, se obtiene con una sola cortina, oscuridad total y transparencia total.

La **Cortina Duette® Vertiglide Luxaflex®** no requiere de cordones de operación.

Acorde con la arquitectura actual, es un producto que ocupa un reducido espacio al costado de las ventanas y se adapta a todos los estilos de decoración.



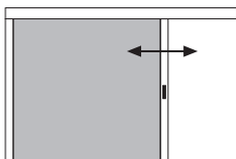
## LIMITE DE DIMENSIONES (mm)

Colección	Ancho mínimo	Ancho máximo	Alto mínimo	Alto máximo	Area máxima (m2)	Ancho de la cortina recogida	Peso aprox. (Kg) 1,5 m. x 1,5 m.
Sheer Visuale 3/4	300	3050	600	3050	9,3	165	8,0
Expressions 3/4	ND	ND	ND	ND	ND	ND	ND
Elite 3/4	300	4260	600	3050	13,0	165	9,0
Panache 3/4	300	4260	600	3050	13,0	165	9,0
Batiste Textured 3/4	300	3050	600	2590	7,9	165	9,3
Elite Eclipse 3/4	300	4260	600	3050	11,0	165	9,0
Architella Panache	300	2750	600	3050	8,38	165	ND
Architella Panache Eclipse	300	2290	600	3050	6,98	165	ND
Architella Elan	300	2750	600	3050	8,38	165	ND
Architella Elan Eclipse	300	2290	600	3050	6,98	165	ND
Royale Textured	300	3050	600	2590	7,9	165	ND

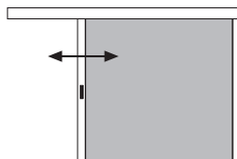
**Nota:** El sistema Duette® Vertiglide está disponible sólo en telas Duette® 3/4  
**ND:** No disponible

## TIPOS DE RECOGIMIENTO

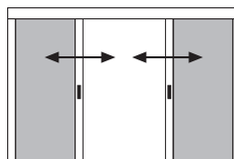
### Izquierdo



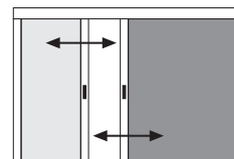
### Derecho



### Bilateral



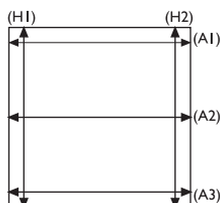
### Duolite



## TOMA DE MEDIDAS

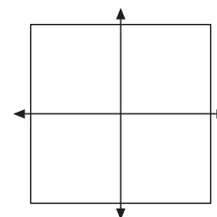
### Dentro del vano

Tome medidas del ancho del vano de la ventana, arriba (A1) 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 (H1), y la derecha (H2); escoja la altura menor y réstele 15 mm.



### Fuera del vano

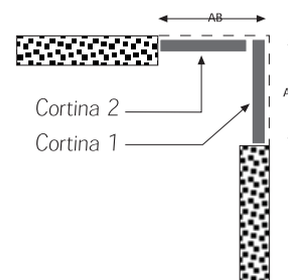
Mida el ancho y el alto deseado al centro de la ventana. Para minimizar el paso de la luz o de los dañinos rayos UV, se recomienda añadir 100 mm. a cada lado.



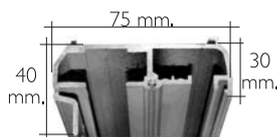
### Montaje en esquina

**Anchos:** para la cortina 1 tome el ancho AA y réstele 5 mm.; para la cortina 2 mida el ancho AB y réstele 100 mm.

**Altura:** siga las instrucciones según si la cortina va dentro o fuera del vano.



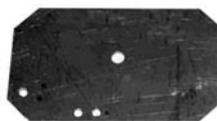
## COMPONENTES PRINCIPALES (Accionamiento Vertiglide)



### Riel superior Vertiglide

(cod. DUV001):

Extrusión de aluminio pintado en color blanco que permite el desplazamiento de la cortina a través de él.



### Tapas riel superior Vertiglide (cod. DUV011):

Placa metálica que cubre los extremos del riel superior Vertiglide, otorgándole un perfecto acabado.



### Riel lateral Vertiglide

(cod. DUV002):

Extrusión de aluminio pintado en color blanco. Cada cortina Vertiglide cuenta con dos rieles laterales situados en ambos extremos de ésta. Uno de dichos rieles siempre permanecerá fijo anclado al piso, mientras el otro permitirá el desplazamiento de la cortina.



### Tapas riel lateral Vertiglide (cod. DUV012):

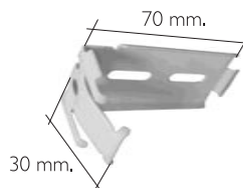
Componente de policarbonato en color blanco, utilizado para cubrir los extremos de los rieles laterales Vertiglide, otorgando una fina terminación a la cortina.



### Carro guía Vertiglide

(Derecho: cod. DUV017 / Izquierdo: cod. DUV018):

Componente metálico inserto en la parte superior del riel lateral móvil Vertiglide que se desliza a través del riel superior Vertiglide para permitir el movimiento de la cortina.



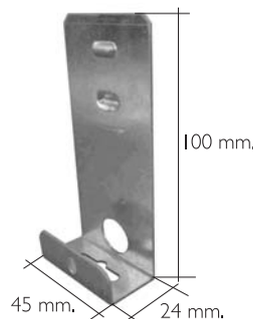
### Soporte de instalación superior Vertiglide (cod. DUV019):

Pieza metálica pintada en color blanco que permite la fijación de la cortina tanto a techo como a muro.



### Terminal riel lateral fijo Vertiglide (Derecho: cod. DUV003 / Izquierdo: cod. DUV004):

Componente metálico inserto en la parte superior del riel lateral fijo Vertiglide que permite dejar sin movimiento este riel en uno de los extremos del riel superior Vertiglide.



### Soporte de instalación inferior Vertiglide (cod. DUV005):

Pieza metálica que impide el movimiento inferior del riel lateral fijo, anclado firmemente al piso.



### Rueda carro Vertiglide (1)

(cod. DUV007),

### Carro para tela Vertiglide (2)

(cod. DUV006),

### Clip carro tela Vertiglide (3)

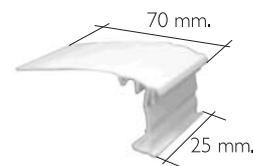
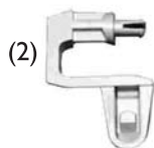
(cod. DUV008):

(1) Fabricado en plástico acetal

(2) Fabricado en policarbonato

(3) Fabricado en policarbonato resistente a la radiación UV

Conjunto de piezas que permite la unión de la tela con el riel superior Vertiglide, permitiendo el desplazamiento a través de éste.



### Clip cenefa Vertiglide

(cod. DUV029):

Componente fabricado en plástico ABS con estabilizador UV color blanco que permite adherir la cenefa Vertiglide al riel superior, evitando cualquier deslizamiento o caída desde la posición en la cual fue fijada la cenefa Vertiglide.



### Manilla Vertiglide

(cod. DUV010):

Componente fabricado en policarbonato blanco de alta calidad que permite el desplazamiento del riel lateral móvil, y por lo tanto, de la cortina.



### Unión cenefa Vertiglide

(cod. DUV030):

Componente fabricado en policarbonato con estabilizador UV color blanco que permite unir firmemente la parte frontal de la cenefa con las pequeñas partes laterales de ésta que cubren los extremos del riel superior Vertiglide.



## DATOS GENERALES (Válidos para todos los accionamientos)

### MEDIDAS DE TELA RECOGIDA (mm.)

Altura Cortina (mm.)	1200	1800	2150	3650	4850
Classic 3/8	19	29	35	54	N/A
Elite 3/4	16	25	32	44	60
Expressions 3/4	32	44	51	83	N/A
Elite Eclipse 3/4	19	29	32	51	N/A
Panache 3/4	19	25	29	48	N/A
Classic Eclipse 3/8	25	35	41	70	N/A
Phenomena	25	38	44	76	N/A
Encore	16	25	29	51	N/A
Whisper 1 ¼	13	16	19	29	N/A
Sheer Visuale 3/4	13	14	16	25	38
Batiste 1 ¼	16	25	29	44	N/A
Majestic Eclipse 1 ¼	29	35	38	57	N/A
Majestic 1 ¼	25	32	35	N/A	N/A
Batiste Textured 3/4	32	48	54	92	124
Full Tone 3/8	19	29	35	54	N/A
Architella Panache	22	35	45	N/D	N/D
Architella Panache Eclipse	22	29	38	N/D	N/D
Architella Elan	22	35	45	N/D	N/D
Architella Elan Eclipse	22	29	38	N/D	N/D
Royale Textured	16	25	29	51	64

Nota: agregue medidas de cabezal y base según sistema.  
 El ancho de la tela recogida en Vertiglide, está determinada por el mecanismo interno y no por la medida de la tela. Esta medida es 165 mm., por lo tanto, esta tabla no es válida para el accionamiento Vertiglide.

### MANTENCION

Durabilidad es la principal cualidad de la cortina Duette® Luxaflex®. Las resistentes y antiestáticas telas repelen polvo y suciedad. Por lo tanto, requieren una mínima mantención; pasarle un plumero y/o aspirar (la potencia de la aspiradora tiene que estar en el mínimo), o lavar con agua fría, detergente suave y esponja. Para una limpieza más profunda se recomienda lavado con ultrasonido. **No pueden ser lavadas con agua las cortinas con tela "Eclipse".**

### ARGUMENTOS DE VENTA

- Producto que da orden, uniformidad y limpieza visual a los espacios.
- Otorga gran protección térmica y acústica.
- Alta protección a los rayos UV.
- Se integra perfectamente a distintos ambientes y estilos de decoración.
- Uniforma fachadas sin alterar espacios interiores.
- Tela 100% poliéster de gran resistencia.
- Cordones invisibles.
- No existen uniones de tela visibles.
- Es fácil de limpiar.
- Al estar recogida ocupa un mínimo espacio en la ventana.
- Posee varios accionamientos y sistemas especiales, que dan solución a diferentes necesidades y tipos de ventanas.
- Llega al borde del vano, minimizando la entrada de luz.
- Se puede motorizar.
- Permite fabricar cortinas de grandes dimensiones.
- Con la tela Eclipse se logra casi 100% black-out.

## CONDICIONES GENERALES DE GARANTÍA

Las Cortinas Duette® 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 Duette® 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 reemplazará 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.