

SV-A200  
SV-A300

# Classic Glass

**SV-A200 / SV-A300** son soluciones de puertas correderas suspendidas de alta calidad que permiten instalar paneles sin marco en el vidrio de hasta 4000mm de altura x 2500 mm y 12 mm de espesor. Ideal para divisiones y puertas de uso doméstico o comercial de gran formato.

pinzas con cuñas separadoras internas con regulación milimétrica sobre el espesor de la hoja. Roldanas con rodamiento a bolas, regulación vertical +/-5,5mm (A200) y +/-3,5 (A300) y posibilidad de tapetas embellecedoras cubre-pinzas.

**CARACTERÍSTICAS**

Soportan un máximo de 200 y 300 kg por hoja respectivamente. Perfilaría común en todos los sistemas y

**NO SE REQUIERE MECANIZACIÓN DEL VIDRIO.**

Existe la opción de panel fijo para SV-A200 añadiendo un perfil adicional.

**Características técnicas**

**Pictogramas**

Perfilaría



54x53 mm



20x20 mm



12x17 mm



20x15 mm

Especificaciones



10-12 mm



14-16 mm



RODAMIENTO A BOLAS

Opciones pinza



SV-4



SV-5

**Pesos**

200 kg

300 kg

**Variantes de instalación**



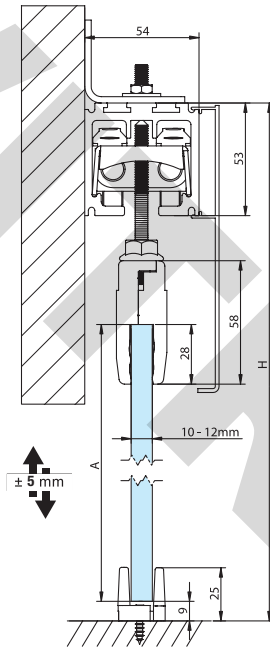
# DIVISIONES Y PUERTAS CORREDERAS - CLASSIC GLASS

## SECCIÓN TIPO



SV - A200

Montaje a pared



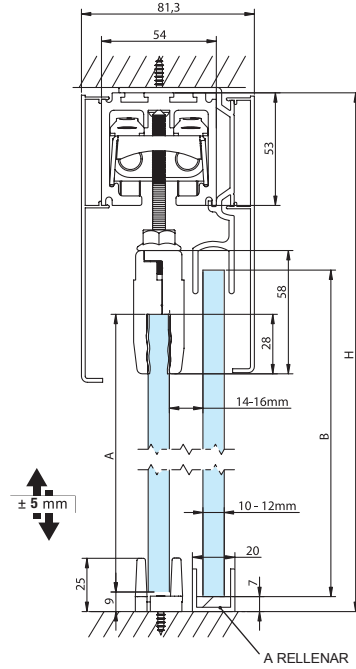
Cotas en mm

$A = H - 115$



SV - A200

Montaje a techo



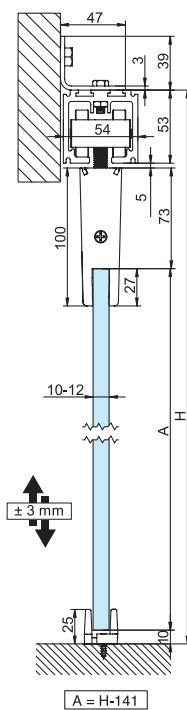
Cotas en mm

$A = H - 115$   
 $B = H - 90$



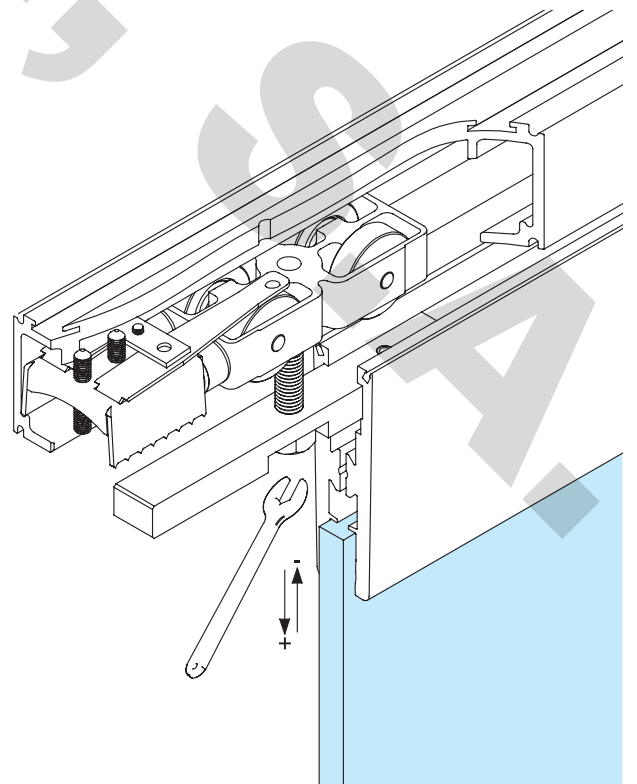
SV - A300

Montaje a pared



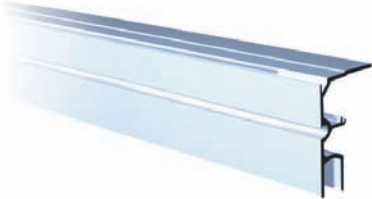

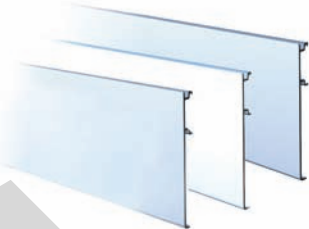
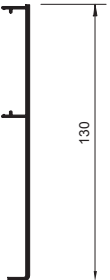








Cotas en mm

$A = H - 141$



# MECANISMOS PARA PUERTAS CORREDERAS CLASSIC GLASS SV-A200 / SV-A300

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA		
<p>PERFIL AÉREO PARA 200 / 300 kg</p> <p>Acabado: Anodizado plata</p> <p>Longitud: 2250 mm 3750 mm 4500 mm 6000 mm</p>	<p><b>2935.2 PL</b> <b>2935.3 PL</b> <b>2935.4 PL</b> <b>2935.6 PL</b></p>		<p>256/22 256/37 256/45 256/60</p>  <p>54x53 mm</p>
<p>PERFIL VIDRIO FIJO SV-A200</p> <p>Acabado: Anodizado plata</p> <p>Longitud: 100 mm 2000 mm 3000 mm 5000 mm</p>	<p><b>2936.0 PL</b> <b>2936.2 PL</b> <b>2936.3 PL</b> <b>2936.5 PL</b></p>		<p>203/01 203/20 203/30 203/50</p>  <p>54x97 mm</p>
<p>PERFIL TAPA SV-A 200</p> <p>Acabado: Anodizado plata</p> <p>Longitud: 2000 mm 3000 mm 5000 mm</p> <p>Acabado: Lacado blanco</p> <p>Longitud: 2000 mm 3000 mm 5000 mm</p> <p>Acabado: Plata brillo</p> <p>Longitud: 3000 mm</p>	<p><b>2937.2 PL</b> <b>2937.3 PL</b> <b>2937.5 PL</b></p> <p><b>2937.2 BL</b> <b>2937.3 BL</b> <b>2937.5 BL</b></p> <p><b>2937.3 PB</b></p>		<p>204/20 204/30 204/50 204/21 204/31 204/51 204/32</p> 
<p>JUEGO COMPLETO DE ACCESORIOS Para 200 kg Vidrio 10/12 mm</p> <p><i>No compatible con softbrake</i></p>	<p><b>672.5</b></p>		<p>206/00</p> <p>SV-4</p>   <p>RODAMIENTO A BOLAS</p>
<p>JUEGO COMPLETO DE ACCESORIOS Para 300 kg Vidrio 10/12 mm</p> <p><i>No compatible con softbrake</i></p>	<p><b>673</b></p>		<p>306/00</p> <p>SV-5</p>   <p>RODAMIENTO A BOLAS</p>

# MECANISMOS PARA PUERTAS CORREDERAS

## CLASSIC GLASS SV-A200 / SV-A300

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA		
ROLDANA CON TORNILLO REGULADOR SV-A200 / SV-A300	673.1		300/62   RODAMIENTO A BOLAS
PINZA REGULABLE SV-A200 Para 200 kg Vidrio 10/12 mm	672.2		125/58   SV-4
PINZA REGULABLE SV-A300 Para 300 kg Vidrio 10/12 mm	673.2		300/58 306/56
TUERCA REGULACIÓN DESLIZANTE SV-A300	673.3		 SV-5
FRENO RETENEDOR SV-A200 / SV-A300	673.4		300/63
GUÍA INFERIOR PLÁSTICO Vidrio 8/10/12 mm	660.3		40/57  
GUÍA INFERIOR ALUMINIO Vidrio 8/10/12 mm		 	42/57 42/58  
Acabados: Anodizado plata	<b>2877 PL</b>	Anodizado plata	
Efecto inox mate	<b>2877 IN</b>	Efecto inox mate	

# MECANISMOS PARA PUERTAS CORREDERAS

## SERIE SV-A200 / SV-A300

DESCRIPCIÓN	REFERENCIA		
SOPORTE LATERAL 10 unidades cada 2000 mm	<b>674</b>		300/64 
EMBELLECEDOR FINAL DE PERFIL	<b>2935.7</b>		300/57
CEPILLO PARA PINZA SV-A300 Longitud: 3000 mm			266/29 266/30
Cepillo 19 mm	<b>2955.3</b>		
Cepillo 14 mm	<b>2956.3</b>		
CEPILLO AUTOADHESIVO SALVACANTOS			266/31
Longitud: 3000 mm	<b>2952.3</b>		
PERFIL INFERIOR PARA VIDRIO FIJO Vidrio 8/10 mm Acabado: Anodizado plata			87/24 87/34 87/54
Longitud: 2000 mm	<b>2951.2 PL</b>		
3000 mm	<b>2951.3 PL</b>		
5000 mm	<b>2951.5 PL</b>		
			 12x17 mm
PERFIL INFERIOR PARA VIDRIO FIJO Vidrio 8/10/12 mm Acabado: Anodizado plata			87/30 87/60
Longitud: 3000 mm	<b>2940.3 PL</b>		
6000 mm	<b>2940.6 PL</b>		
			 20x20 mm
PERFIL INFERIOR ALUMINIO CON CEPILLO Vidrio 8/10/12 mm Acabado: Anodizado plata			41/22 41/32 41/62
Longitud: 2000 mm	<b>2939.2 PL</b>		
3000 mm	<b>2939.3 PL</b>		
6000 mm	<b>2939.6 PL</b>		
			 20x15 mm