

# Sanday

Toldo veranda bajo estructura





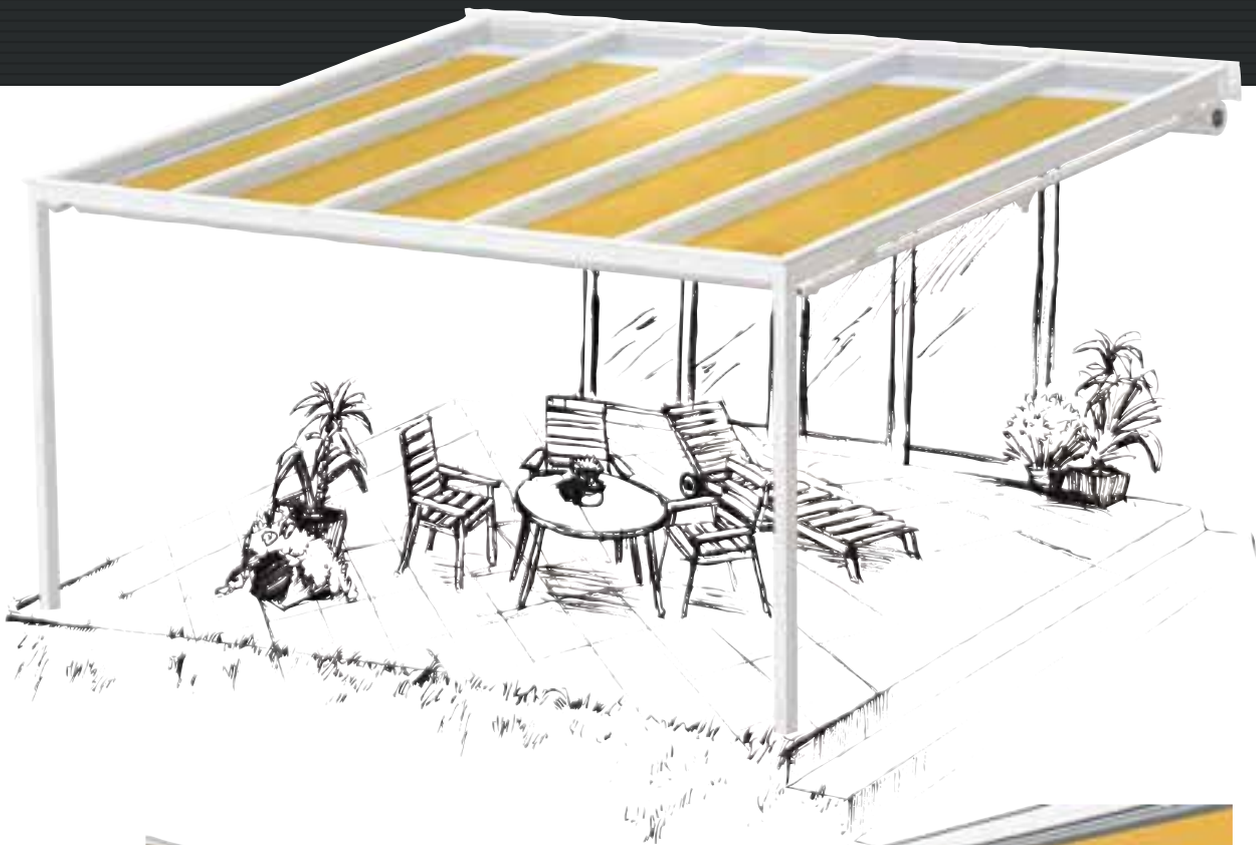
La lona recogida perfectamente protegida dentro de la caja



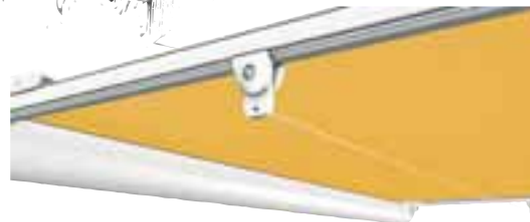
Vista lateral



Vista lateral con engranaje (imagen sin manivela)



Elegantes guías de los carriles y perfil frontal estable



Dependiendo del tamaño puede tener, hasta 2 alambres de apoyo de acero inoxidable prácticamente invisibles para evitar que la lona cuelgue

Colores RAL:



Accesorios opcionales:



# Sanday

## Precio base incluye:

- Caja redonda
- Sistema de tensión con muelle
- Color estándar RAL
  - Blanco 9016
  - Marrón 8019
  - Aluminio 9006

## Precio base no incluye:

- Soportes y material de fijación
- Motor
- Color especial RAL

**Muy importante:** Línea total = Línea entre ejes (Medida del pedido) + 5 cm

Salida total = Salida (Medida del pedido) + 7,5 cm (de las tapas de los carriles)

Lonas			
Nr. de Lona	Tipo de lona	Suplemento	Particularidades
349..	Acrílica lisa (Lona ancha)	sin	Cuando la medida entre ejes y la salida es >300 cm con costura transversal
341.. - 347..	Acrílica (soldada)	8%	Con el Umbral Feroe de caja cuadrada, sólo es posible hasta una salida de 250 cm
324... 329... 369..	sunsilk (soldada)	8%	Con el Umbral Feroe de caja cuadrada, sólo es posible hasta una salida de 300 cm
333..	perfortex (cosida)	8%	Con el Umbral Feroe de caja cuadrada, sólo es posible hasta una salida de 250 cm
319..	transilk FR	-	No es posible
339..	transolair	8%	Cuando la medida entre ejes y la salida es >250 cm con costura transversal
374... 379..	perla FR (soldada)	12%	Con el Umbral Feroe de caja cuadrada, sólo es posible hasta una salida de 250 cm
92...	soltis 92	-	No es posible

Toldo individual											
Medida entre ejes/ línea del pedido	150	200	250	300	350	400	450	500	550	600	
Línea total	83	108	133	173	213	253	293	333	358	383	
Salida 150 cm											
Indicaciones soporte de lona											
Salida 200 cm											
Indicaciones soporte de lona											
Salida 250 cm <sup>①</sup>									*	*	*
Indicaciones soporte de lona											
Salida 300 cm <sup>①</sup>								*	*	*	*
Indicaciones soporte de lona											
Salida 350 cm <sup>②</sup>								*	*	*	*
Indicaciones soporte de lona											
Salida 400 cm <sup>②</sup>								*	*	*	**
Indicaciones soporte de lona											
Salida 450 cm <sup>②</sup>								*	*	*	**
Indicaciones soporte de lona	*	*	*	*	*	*	*	*	**	**	
Salida 500 cm <sup>②</sup> -								-	-	-	-
Indicaciones soporte de lona	*	*	*	*	* <sup>③</sup>	-	-	-	-	-	-
Salida 550 cm <sup>②</sup> -								-	-	-	-
Indicaciones soporte de lona	**	**	**	**	** <sup>③</sup>	-	-	-	-	-	-
Salida 600 cm <sup>②</sup> -								-	-	-	-
Indicaciones soporte de lona	**	**	**	**	** <sup>③</sup>	-	-	-	-	-	-
Precio adicional colores especiales RAL <sup>④</sup>											
Precio adicional motor											
Precio adic. motor telecontr. incl. mando de 1 canal											
Precio adicional motor telecontrolado (sin mando)											

Soportes		
Soporte plano para carriles	78548.	
Soporte móvil por arriba para carriles 80 mm	78451.	
Soporte doble para carriles, plano	78671.	
Soporte doble para carriles, móvil por arriba 80 mm	78654.	
Ángulo soporte/ lado del motor 50x50x8x80 mm	78719.	

### Indicaciones soporte de lona

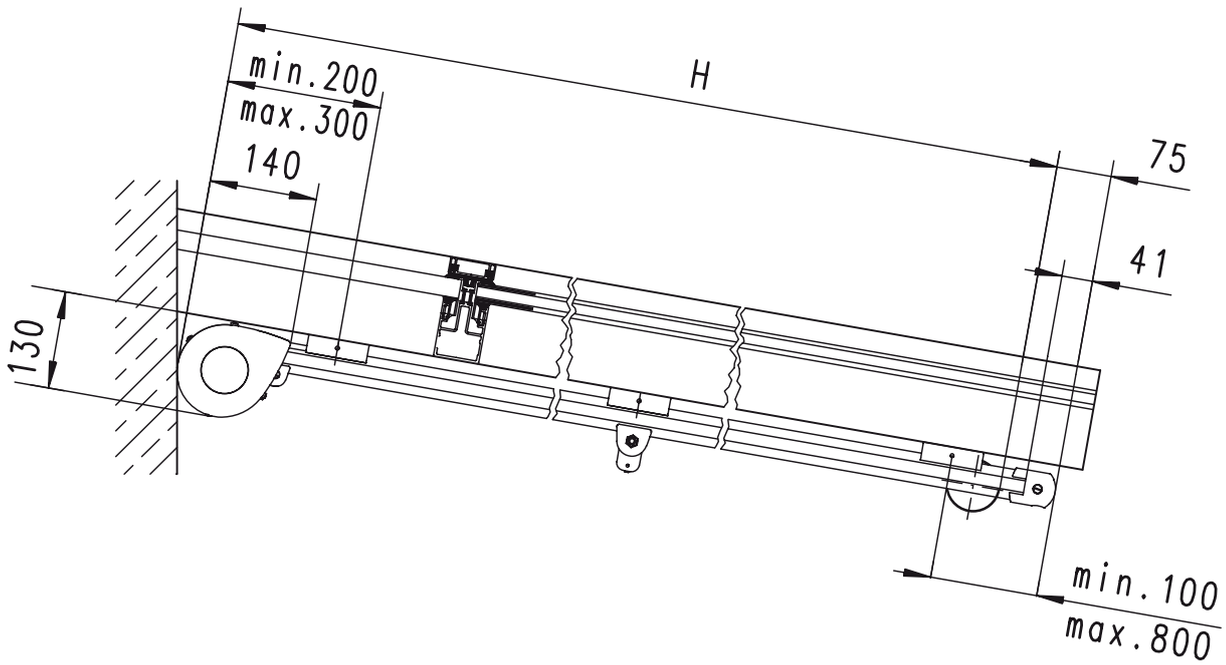
- : 1 alambre de apoyo de la lona, · · : 2 alambres de apoyo de la lona
- ① Para toldos con hilo de apoyo para la lona, se envían 2 soportes extras.
- ② A partir de una salida de 301 cm 3 soportes por carril, a partir de una salida de 501 cm 4 soportes por carril.
- ③ La medida del eje máxima en estos tamaños es 325 cm.
- ④ Colores de recubrimiento metálicos, perla o mate, así como recubrimientos con una mayor protección anticorrosiva, a petición.

### Combinaciones de fijación (ver dibujos Umbral Feroe)

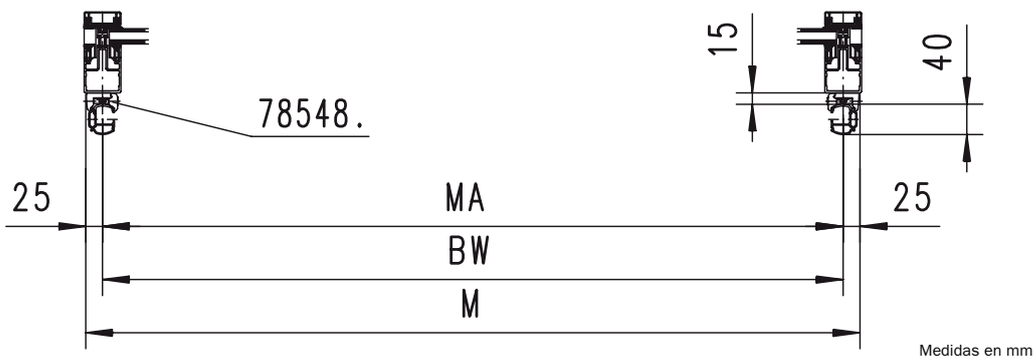
Tipo de montaje	Salida	Precio/Toldo
10	> 301 cm (6 soportes)	
	> 501 cm (8 soportes)	
	< 300 cm (4 soportes)	
15	> 301 cm (6 soportes)	
	> 501 cm (8 soportes)	
	< 300 cm (4 soportes)	
20	> 301 cm (6 soportes)	
	> 501 cm (8 soportes)	
	ab 501 cm (8 Halter)	

## Medidas del montaje

### Tipo de montaje 10



S A-B



H = Salida  
 MA = Medida entre ejes del toldo = Medida de fijación  
 M = Línea  
 BW = Eje de fijación para invernaderos  
 S = Estructura  
 78548.: Hasta una salida de 3000 mm 2 x por carril, a partir de una salida de 3001 mm 3 x por carril