



# COMPRAR TOLDOS.COM

www.compartoldos.com  
info@compartoldos.com



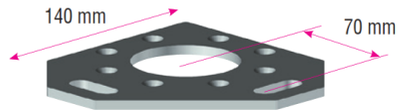
Pistón



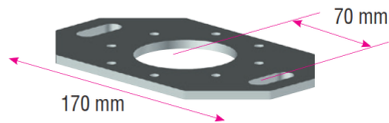
Automatización



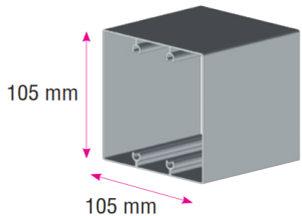
LED



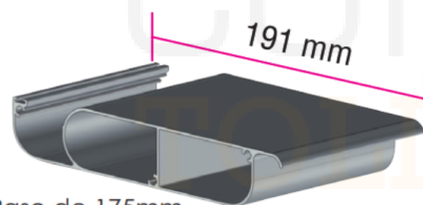
soporte de fijación al suelo: **ST38**



soporte de fijación al suelo: **ST3802**



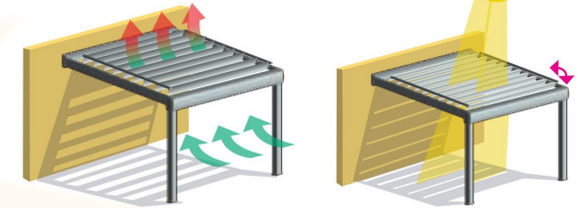
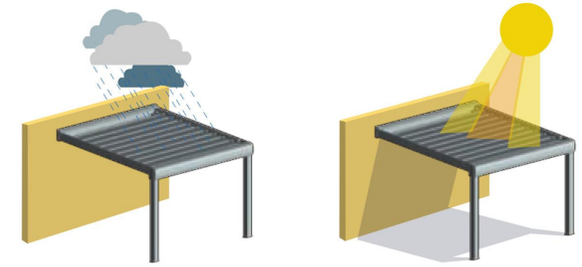
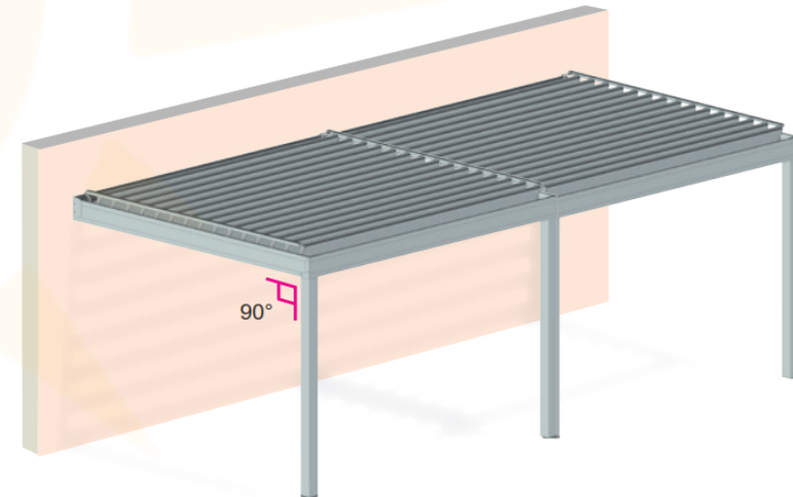
**PA29**



Paso de 175mm

Lama: **PBS043**

## Pérgola BSH2



### Ral estándar



**RAL 7016**  
ANTRACITA  
Lacado texturado



**RAL 9010**  
Lacado brillante

Posibilidad de lacado mixto :  
Ex : Armazón antracita y lamas blanco

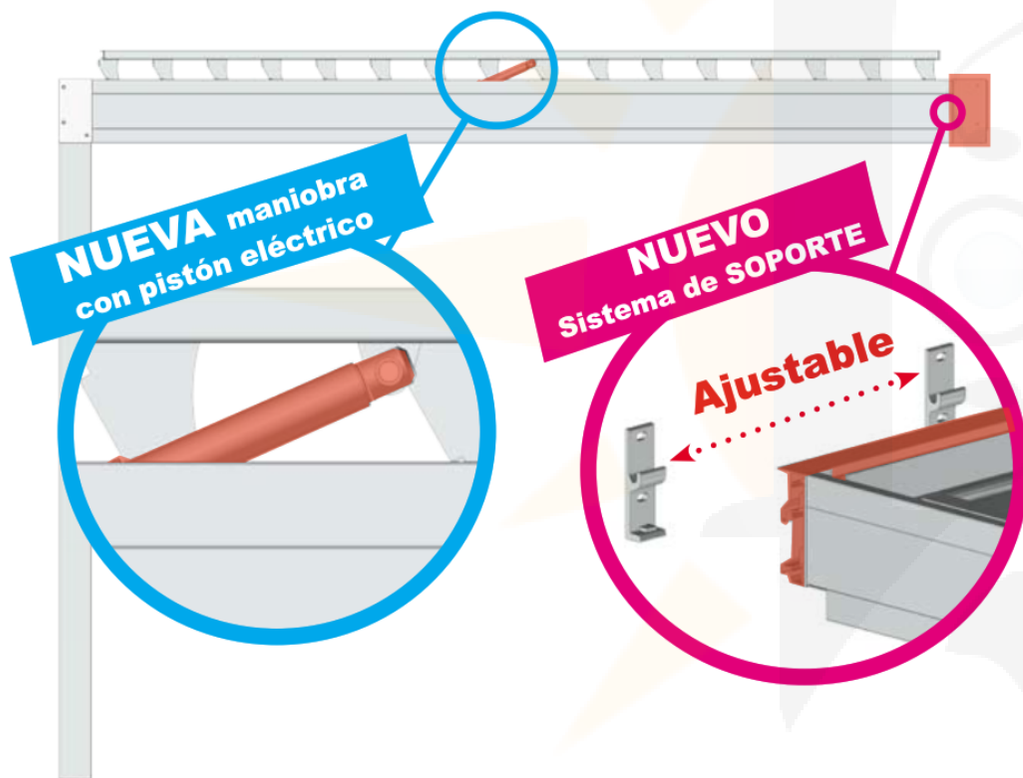
### Ral especial

selección de colores lacado texturado :  
+16% sobre tarifa



Pérgola BSH1 orientable ahora está equipada con **un pistón eléctrico robusto y silencioso**.

Esto permite que las lamas se abran suavemente para ajustarse mejor a la iluminación de su terraza.



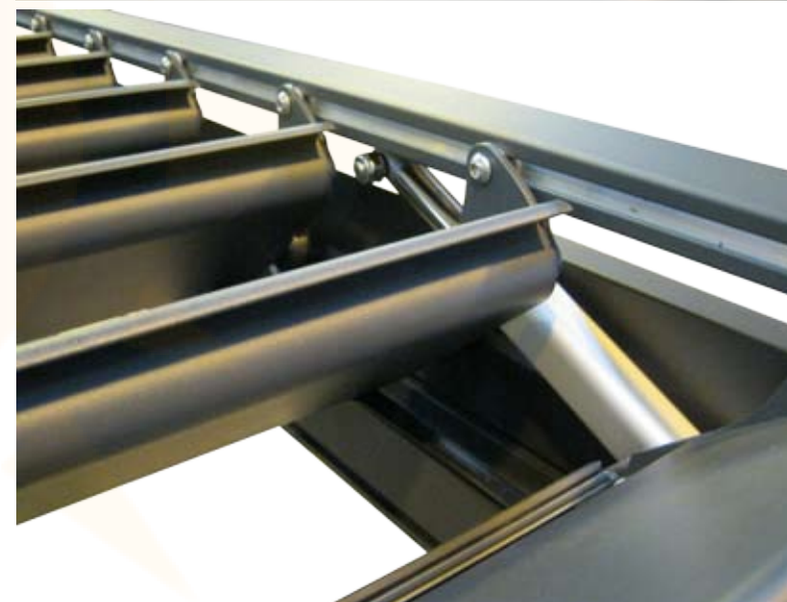
El pistón nos permite maniobrar una superficie que puede ir hasta 20 m<sup>2</sup> (4m x 5m) gracias a su fuerza de 2400 Nw.

Está totalmente integrado en la viga lateral para que así sea totalmente invisible cuando las lamas están cerradas.

Su fijación se realiza con dos piezas deslizantes en la viga y en el perfil de maniobra (sin mecanización).

Nuevo soporte mural, sobre toda la longitud de la pérgola.

Fijación simplificada y cofre plano para un diseño más refinado.



# Lamas paralelas o perpendiculares

Los nuevos soportes de fijación facilitan la instalación, gracias a sus ajustes polivalentes de posiciones. El cofre es más compacto y más manejable.



La creación de nuevas vigas de fijación mural permiten posicionar las lamas paralelas a la pared (ideal para exposición sur) o perpendiculares a la pared (ideal si la exposición es a este u oeste).



**4 x 5m**  
Versión paralela (estándar)



**5 x 4m**  
Versión perpendiculares

Las medidas máximas de cada módulo son de 20 m<sup>2</sup>.

La pérgola puede hacer 5 mt de salida en posición paralela o de 5 mt de ancho en posición perpendicular (sin pie intermedio).



OPCIONAL:

- Iluminación con una banda de LED en los tres lados.
- Control remoto centralizado de las luces Led.



**Posibilidad de screens laterales**



**CLIP!**  
Nueva pieza de rotación : las lamas se ensamblan con un simple ¡Clip!