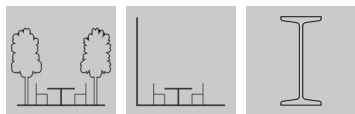




- Toldo plano con cajón y guías laterales con lona tensa, indicado para la protección solar en cerramientos acristalados y estructuras tipo pérgola. Con veranda Hera conseguiremos un espacio confortable, con aislamiento térmico y luminoso adecuados.
- Flat awning with box and side guides with tense canvas, for solar protection in glass closures and pergola structures. With veranda Hera, the space will be comfortable, with appropriate thermal and lighting insulation.
- Store plat à coffre et coulisses latérales avec toile tendue, pour la protection solaire de fermetures vitrées et des structures de pergola. Veranda Hera offre un espace confortable, avec une isolation thermique et un ensoleillement appropriés.
- Tenda orizzontale con cassonetto, guide laterali e con telo in tensione grazie al sistema ZIP, ideale per la protezione solare di serramenti con vetrate e strutture patio. La veranda Hera crea uno spazio confortevole, dall'efficace isolamento termico e luminoso.

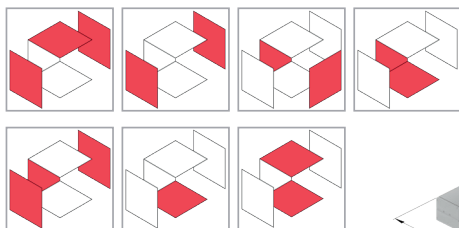
Pensado para instalar en

Designed to install in • Conçu pour être installé sur
Adatto all'installazione in



Sujeción

Fastening • Fixation • Fissaggio



Compatibilidad

Compatibility • Compatibilità • Compatibilità



Recomendado hasta

Recommended for up to • Conseillé jusqu'à • Consigliato fino a

Módulo simple • Simple module Module simple • Modulo singolo		
Sobre techo • Entre paredes laterales On roof • Between side walls Sur toit • Entre murs latéraux A tetto • Tra pareti laterali	Entre paredes frontales Between front walls Entre murs frontaux Addossata a parete	Pórtico Portico Portique Con due pilastri frontali
6,00 línea x 6,00 salida (m) 6,00 width x 6,00 projection (m) 6,00 largeur x 6,00 sporgenza (m) 6,00 larghezza x 6,00 sporgenza (m)	5,00 línea x 5,00 salida (m) 5,00 width x 5,00 projection (m) 5,00 largeur x 5,00 projection (m) 5,00 larghezza x 5,00 sporgenza (m)	5,00 línea x 5,00 salida x 2,50 altura delantera (m) 5,00 width x 5,00 projection x 2,50 Front height (m) 5,00 largeur x 5,00 projection x 2,50 Hauteur avant (m) 5,00 larghezza x 5,00 sporgenza x 2,50 Altezza anteriore (m)

Se distingue por

Distinguished by • Est différencié par • Caratteristiche

- Fácil instalación y montaje.
- Fijación del cajón a pared o a techo.
- Tracción por correa dentada.
- Tensión de la lona en eje (lona zip o simple)
- Posibilidad de unión de 2 módulos simples y opción de guía doble.
- Barra de carga con evacuación de agua.

OPTIONAL PORTICO

- Perfiles estructura pórtico registrables para ocultar uniones y tornillería.
- Pórtico con perfiles lisos y para Leds.

- Easy to install and assemble.
- Box fixation to wall or roof.
- Cog belt traction.
- Canvas tension on axis (zip or simple canvas).
- Possibility to join 2 single modules and double guide option.
- Charge profile with water evacuation.

OPTIONAL PORTICO

- Registrable portal structure profiles to hide connections and screws.
- Portico with flat profiles and for LEDs.

- Installation et montage faciles.
- Fixation du coffre murale ou en toiture.
- Traction par courroie dentée.
- Tension de la toile sur l'axe enrrouleur (toile zip ou simple).
- La possibilité de joindre 2 modules simples et aussi de la doublé coulisse.
- Barre de charge avec canalisation de l'eau.

OPTIONAL PORTICO

- Les profils de la structure portique enregistrables pour cacher les connexions et la visserie.
- Portique avec les profils lis et pour LED.

- Facile installazione e montaggio.
- Fissaggio del cassonetto a parete o a soffitto
- Trasmissione con cinghia dentata.
- Tensione del telo sul rullo (telo zip o semplice).
- Possibilità di unire due moduli semplici con opzione di guida doppia.
- Barra terminale con sistema di scolo dell'acqua.

OPTIONAL PORTICO

- Profili della struttura portico regolabili per nascondere le giunzioni e viteria.
- Portico con profili lisci e predisposti per LED.

L = Línea • Width • Largeur • Larghezza

S = Salida • Projection • Projection • Sporgenza

A = Altura trasera • Rear height • Hauteur arrière • Altezza posteriore

LP = Altura delantera • Front height • Hauteur avant • Altezza anteriore