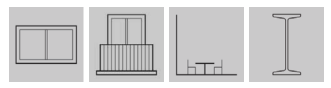


- Diseñado con líneas aerodinámicas, permite adaptarse a cualquier tipo de arquitectura exterior.
- Disegnato con linee aerodinamiche, é un sistema di massima versatilità ideale per tutte le architetture di esterni.
- Concebido com linhas aerodinâmicas, adapta-se a qualquer tipo de arquitetura exterior.

Ares

Pensado para instalar en

Adatto all'installazione in • Projetado para instalação em



Sujeción

Fissaggio • Fixação







Recomendado hasta

Consigliato fino a • Recomendado até

Sin Soporte Central

Senza supporto centrale Sem Suporte Central

5,00 línea x 3,00 salida (m)

5,00 larghezza x 3,00 sporgenza (m) 6,00 largura x 3,00 projeção (m)

Con soporte central

Con supporto centrale Com Suporte Central

6,00 línea x 3,00 salida (m)

6,00 larghezza x 3,00 sporgenza (m) 6,00 largura x 3,00 projeção (m)



Se distingue por

Caratteristiche • Distingue-se por

- Brazo articulado Premium de gran resistencia con sistema de tensión interna.
- · Protección del mecanismo y la lona cuando el toldo está recogido.
- · Ocultación de los elementos mecánicos de fijación.
- · Facilidad de instalación.
- Opción con tapas en plástico o en aluminio, lacadas en el mismo color que el cofre.
- Braccio articolato Premium dotato di grande resistenza con sistema di tensione interna.
- Protezione del meccanismo e del tessuto quando la tenda da sole è raccolta.
- Elementi meccanici di fissaggio nascosti.
- · Facilità di installazione.
- Opzione con tappi in plastica o alluminio, con laccatura dello stesso colore del cassonetto.
- Braço articulado Premium de elevada resistência com sistema tensor interno.
- Proteção do mecanismo e da lona guando o toldo está recolhido.
- Ocultação dos elementos mecânicos de fixação.
- Facilidade de instalação.
- Opção com tampas de plástico ou alumínio, lacadas na mesma cor da caixa



L = Línea • Larghezza • Largura S = Salida • Sporgenza • Projeção

