



- 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.

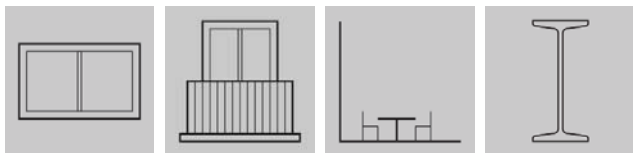


Ares

Ares

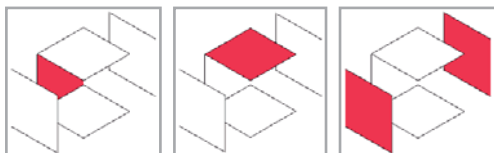
Pensado para instalar en

Adatto all'installazione in • Projetado para instalação em



Sujeción

Fissaggio • Fixação



Recomendado hasta

Consigliato fino a • Recomendado até

<p>Sin Soporte Central Senza supporto centrale Sem Suporte Central</p> <hr/> <p>5,00 línea x 3,00 salida (m) 5,00 larghezza x 3,00 sporgenza (m) 6,00 largura x 3,00 projeção (m)</p>
<p>Con soporte central Con supporto centrale Com Suporte Central</p> <hr/> <p>6,00 línea x 3,00 salida (m) 6,00 larghezza x 3,00 sporgenza (m) 6,00 largura x 3,00 projeção (m)</p>

Se distingue por

Caratteristiche • Distingue-se por

- **Braço 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.**
-
- *Braço articulado 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 quando 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

CE
EN 13561
CLASE II
Classe • Classe

