



Características Principais

Suportes de toldo – Fabricados em alumínio extrudido, acabamento lacado (conforme nossa carta de cores).

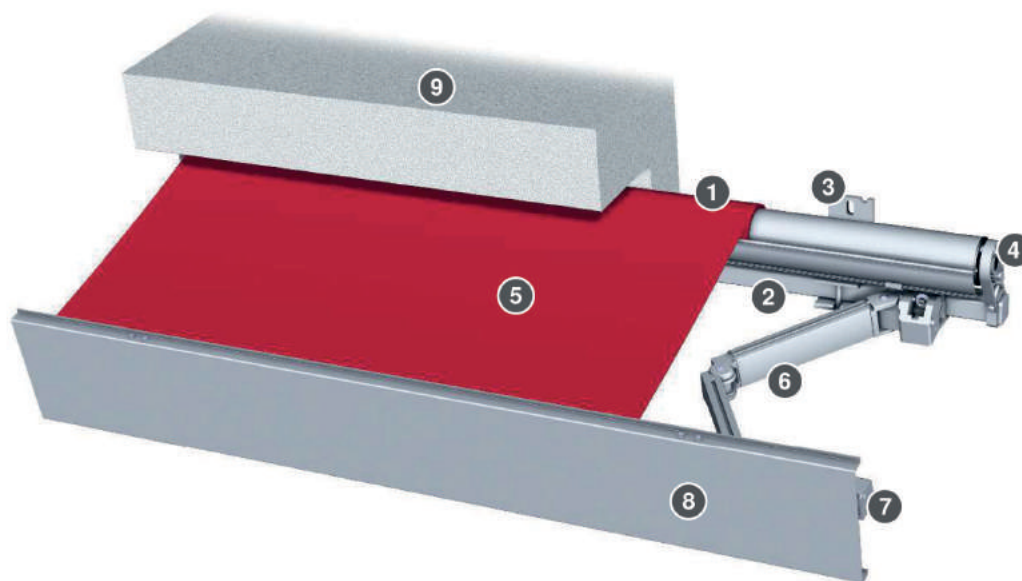
Tubo de enrolamento – Aço zincado, espessura 1 mm, diâmetro 85 mm.

Braços retráteis – Em alumínio extrudido 33x61 mm de secção, acabamento lacado, ângulo de inclinação de 5° a 20° (10° standard)

Painel frontal – fabricado em alumínio com 2.0mm de espessura, acabamento lacado Ral (de acordo com nossa carta de cores)

Tecidos – Acryl, All Weather Acrylic, Twilight Pearl, Soltis 92 (Ver "Tecidos Outdoor Living "Warema-Cruzfer" pág. 109 do Catálogo).

Comando – Elétrico por motor tubular de 230V, 50 Hz, proteção IP44. Ficha de ligação macho/fêmea incluído, comando por interruptor ou em alternativa por comando à distância, sensor de vento /sol em opção.



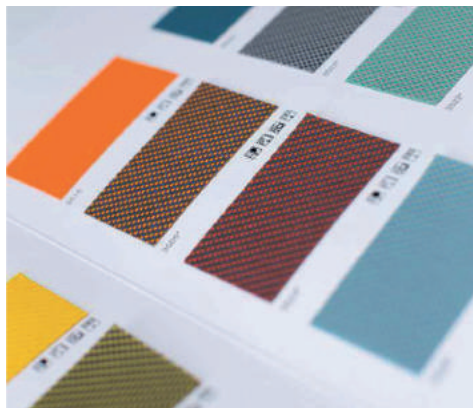
Descrição

- 1- Negativo na parede
- 2- Eixo de enrolamento
- 3- Suporte de fixação
- 4- Suporte lateral
- 5- Tecido
- 7- Barra frontal
- 8- Painel frontal
- 9- Parede/fachada exterior

TABELA DE DIMENSÕES

Toldo 700S	Projeção			
	1500 mm	2000 mm	2500 mm	3000 mm
Largura mín. (mm)	1850 mm	2370 mm	2870 mm	3630 mm
Largura máx. (mm)	5960 mm	5960 mm	5960 mm	5960 mm
Ângulo de inclinação	5 - 20°			
Tecidos	Acryl, All Weather, Twilight Pearl			

Nota: Verificar as dimensões máximas de acordo com o tipo de tecido a utilizar e as condições concretas da obra. Para informações mais detalhadas, solicitar ao Departamento Técnico/Comercial. Para larguras superiores a 5001 mm é necessário um terceiro braço articulado.



Uma larga seleção de diferentes qualidades de tecidos fazem das soluções Outdoor Living Warema-Cruzfer um elemento decorativo e estético do seu espaço exterior.

Fruto dos mais avançados processos de fabrico, a nossa coleção é composta por tecidos técnicos, de alta performance cumprindo todos os requisitos de qualidade da nossa gama Outdoor Living.

Das cores clássicas, às mais recentes tendências da decoração, os Tecidos Outdoor Living criam uma coleção completa à medida do seu

bom gosto.

Mediante consulta para o nosso departamento comercial, poderá obter mais informação sobre as Características Óticas e Térmicas dos Tecidos Warema-Cruzfer e sobre outras soluções de tecidos que possam estar disponíveis.

Cartas de tecidos e amostras poderão ser fornecidas mediante pedido ao serviço comercial.

Produtos Outdoor Living	Tecidos Warema-Cruzfer
Pérgola Perea P20 Toldos Terrea Toldos Climara Guarda-Sóis Caravita	Acryl Tecido acrílico composto por fibras acrílicas, resistente à luz e intempérie, impregnado com o líquido "Scotch-Garden" que lhe confere capacidade repentina à água, não apodrecimento e permeabilidade ao ar, com um peso de $\pm 300 \text{ g/m}^2$, em rolo de 1200 mm de largura e com grande variedade de cores disponíveis.
Pérgola Perea P20 Toldos Terrea Toldos Climara	All Weather acrylic Tecido acrílico composto por fibras acrílicas, resistente à luz e intempérie, impregnado com o líquido "Scotch-Garden" que lhe confere capacidade repentina à água, não apodrecimento e permeabilidade ao ar, com um peso de $\pm 335 \text{ g/m}^2$, em rolo de 1200 mm de largura e com grande variedade de cores disponíveis.
Pérgola Perea P20 Toldos Terrea Toldos Climara	Twilight Pearl Fabricado à base de polyester, isento de PVC, resistente à luz e intempérie, com excelente índice de transmissão visual, classe B1, com um peso de $\pm 330 \text{ g/m}^2$, em rolo de 2600 mm de largura, disponível em 16 cores.
Toldos Terrea Pérgola Perea P20	Soltis 92 Tecido microperfurado com 4% de abertura resistente à luz e intempérie, composto em poliéster revestido a PVC com tecnologia patenteada "précontraint", com uma espessura de $\pm 0,45 \text{ mm}$ e um peso de $\pm 535 \text{ g/m}^2$, em rolos de 1770, 2670 mm de largura e com grande variedade de cores disponíveis.
Pérgola Perea P60	Tecido impermeável W36 Tecido translúcido impermeável resistente à luz e intempérie, composto em poliéster revestido a PVC, com uma espessura de $\pm 0,56 \text{ mm}$ e um peso de $\pm 300 \text{ g/m}^2$, em rolo de 2050 mm de largura e com 5 cores disponíveis.
Telas SunSails	Tecido HPDE Tecido altamente resistente à luz e intempérie, permeável à água e ao ar, com proteção dos raios UV entre 91% e 98%, reduzindo os raios solares entre 77% e 96%, com um peso de $\pm 340 \text{ g/m}^2$, e com 16 cores disponíveis.

GERAL
ESTORES EXTERIORES
TELAS EXTERIORES
PROT. SOLAR FACHADA
OUTDOOR LIVING
PROT. SOLAR INTERIOR
OUTROS PRODUTOS
COMANDOS ELÉCTRICOS