

DECOROLL[®]

by Estores do Mileu



Especialistas na produção de estores interiores e exteriores, somos uma empresa que prima pela qualidade e excelência no trabalho que efetuamos diariamente.

Oferecemos aos nossos clientes um vasto leque de produtos, quer na proteção exterior através de térmica de alumínio de alta qualidade e certificada pelos nossos fornecedores, quer na proteção interior onde apresentamos uma ampla gama de tecidos altamente resistentes ao calor e testados em laboratórios certificados.

Com uma vasta carteira de clientes na zona centro, apresentamos um currículo que conta já com mais de 30 anos de existência.

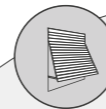
Contamos com uma equipa de profissionais qualificados que fazem da formação, dedicação e rigor, objetivos constantes e permanentes a nível profissional.



Kit Projetante

Estore de alumínio perfilado, com enchimento de espuma de poliuretano, com colocação de calhas laterais com kit projetante.

Permite obter uma inclinação até cerca de 30°.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

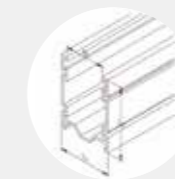
Modelos Disponíveis:



Braços de 380 mm



Terminal



Guias Laterais



Ventilação e Proteção Solar

Permite gerir a intensidade de luz, sombra e ventilação no interior da divisão.

Simple Utilização

Adaptável a todos os sistemas: fita, mola ou elétrico.

Variedade de Cores



Brisa Solar RK

Estore de aplicação exterior composto por lâminas orientáveis de 60, 80 e 90 mm em alumínio perfilado, que se movimentam no sentido vertical (com fio).

É a solução ideal para a proteção e sombreamento de fachadas, uma vez que reflete cerca de 80% dos raios solares.

Permite regular a orientação das lâminas a partir do interior da habitação possibilitando ao utilizador controlar a luminosidade, visibilidade e efeito térmico.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelos Disponíveis:

(Cores sob consulta)



RK-60 e RK-80
Lâmina Curva



RK-90
Lâmina em Z

Sistema	Dimensões Aconselhadas
Manual com Manivela Articulada	Máx. 6 m ²
Elétrico com Interruptor	Máx. 12 m ²
Elétrico com Comando	Máx. 12 m ²

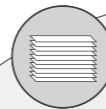
Recolhimento das Lâminas	Altura (mm)									
	1000	1250	1500	1750	2000	2250	2500	2750	3000	
RK-60	160	180	200	220	240	260	280	300	320	
RK-80	150	170	190	210	220	240	260	280	300	
RK-90	150	180	200	220	230	250	260	280	290	



Brisa Solar GM

Estore de aplicação exterior composto por lâminas orientáveis de 90 mm em alumínio perfilado, que se movimentam no sentido vertical (sem fios).

Oferece proteção através do bloqueio das lâminas em todas as posições e permite efetuar o ajuste da sua inclinação.



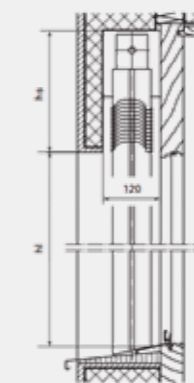
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelos Disponíveis:

(Cores sob consulta)



GM-200
Lâmina de 90mm



Sistema Manual com Manivela

Sistema Elétrico com Interruptor

Sistema Elétrico com Comando

Todas as suas peças metálicas são de aço inoxidável.

Manivela / Motor . Dimensões em mm

Altura Abertura (hl)	900	901	1001	1251	1501	1751	2001	2251	2501	2751	3001	3251	3501	3751	4001
Altura Recolhimento Lâminas (hs)	230	245	265	290	320	345	375	395	425	450	470	500	525	550	

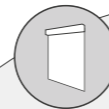
Dimensões Máximas: Min. 60 cm / Máx. 280 cm (Largura);
Min. 56 cm / Máx. 400 cm (Altura).

Máx. 8 m².



Sistema ZIP

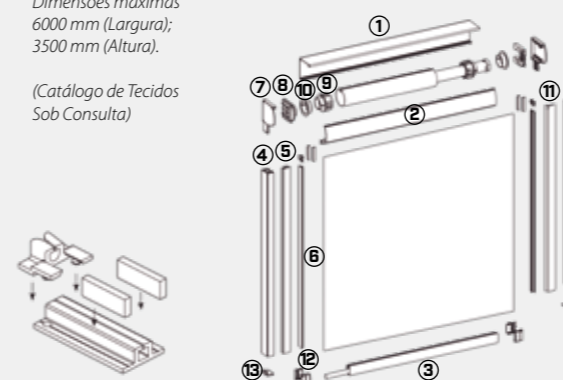
Estore exterior em tecido de aplicação vertical com um sistema de fecho incorporado na calha lateral, que lhe confere elevada estabilidade e fiabilidade em relação à ação do vento.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensões máximas
6000 mm (Largura);
3500 mm (Altura).

(Catálogo de Tecidos
Sob Consulta)



Sistema de Manivela

Sistema Elétrico com Comando à Distância

1 Perfil Posterior da Caixa	6 Perfil ZIP	11 Embudos de PVC
2 Perfil Frontal da Caixa	7 Tampas Laterais	12 Topos Laterais do Terminal
3 Terminal	8 Suporte Lateral do Motor	13 Topos Finais da Guia
4 Perfil da Guia Exterior	9 Adaptador	
5 Perfil da Guia Interior	10 Anel de Fixação	

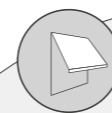


Toldo Sem Cofre

Toldo composto por dois braços extensíveis que trabalham sob o tecido.

A sua versatilidade permite que seja aplicado de três formas distintas: à parede, ao teto e entre paredes.

É possível adaptar um semi-cofre de modo a aumentar a proteção do tecido (até 5 mts de Largura).



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tecidos Disponíveis e Cor dos Perfis Sob Consulta



Sistema Manual de Manivela

Sistema Elétrico com Interruptor

Sistema Elétrico com Comando à Distância

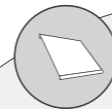
Nota: Abertura/Avanço de 3500 mm apenas disponível para larguras iguais ou superiores a 4000 mm.



Toldo Com Cofre

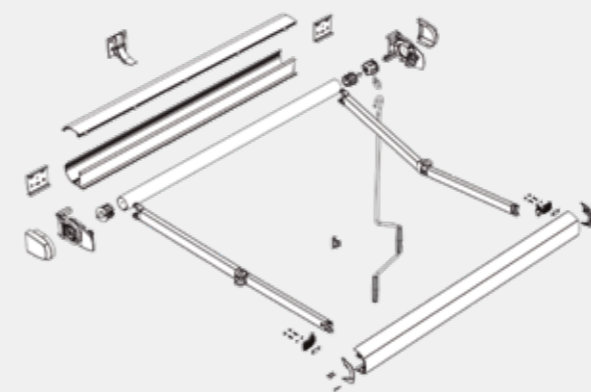
Modelo que fornece a máxima proteção, quer do tecido, quer de todos os elementos mecânicos do toldo.

O seu cofre aumenta a vida útil do toldo, uma vez que o protege das alterações climáticas.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tecidos Disponíveis e Cor dos Perfis Sob Consulta



Sistema Manual de Manivela

Sistema Elétrico com Comando à Distância
Possibilidade de fabrico até 9000 mm de largura e com incorporação de luzes LED nos braços do toldo.



Toldo Punto Reto

Toldo clássico de proteção de varandas e terraços.

A sua principal vantagem é permitir uma inclinação até 180° podendo assim tapar toda a varanda.

Disponível também na versão com cofre para proteção total do tecido quando este se encontra recolhido.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Punto Reto
SEM Cofre



Punto Reto
COM Cofre

Sistema Manual de Manivela

Sistema Elétrico com Interruptor
Não disponível para o modelo com cofre.

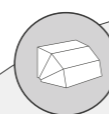
Sistema Elétrico com Comando à Distância



Toldo Capota

O modelo mais clássico e simples da gama de toldos.

Utilizado habitualmente em montras de espaços comerciais, onde se pode colocar impressão a gosto.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tecidos Disponíveis e Cor dos Perfis Sob Consulta

Sistema Manual de Cordão

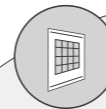




Toldo Cortina Vertical

Toldo que permite a divisão ou resguardo de um local ou divisão.

Com possibilidade de acrescentar ao tecido uma janela em tela de PVC transparente (altura máxima de 1350 mm), no modelo com guias laterais, de modo a diminuir a perda de visibilidade.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS



Cortina Vertical
COM Guias Laterais



Cortina Vertical
COM Cabos

Sistema Manual de Manivela

Sistema Elétrico com Comando à Distância



Pérgulas em Tecido

Solução elegante para proteção solar em jardins, piscinas, restaurantes ou outro tipo de espaços livres. Adaptável a qualquer tipo de superfície devido à combinação dos seus prumos.

Elevada gama de tecidos disponível sob consulta.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Dimensões Máximas: 7000 mm (Largura); 6750 mm (Abertura/Avanço)



Pérgula
Entre Paredes



Pérgula
Parede - Solo
(2 Prumos)



Pérgula
Solo
(4 Prumos)



Pérgulas em Alumínio Bioclimática

A pérgula bioclimática permite criar um novo espaço em casa, perfeitamente iluminado e protegido.

Uma solução à medida das suas necessidades que cria um ambiente confortável.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Composta por linhas direitas e atuais, com lâminas orientáveis de 0° a 135°, sistema motorizado com comando à distância e com diferentes tipos de montagens.

- Segurança Cabos ocultos.**
- Materiais Alumínio e aço Inoxidável.**
- Impermeabilidade.**
- Som Ruído do vento diminuído.**





Tipos de Instalação das Lâminas



4 Colunas 4 Colunas Duplex 2 Colunas/Parede Sem Colunas

Opções

Todas as suas peças metálicas são de aço inoxidável.

-  Colocação de colunas de som com comunicação via Bluetooth.
-  Iluminação LED integrada na própria lâmina.
-  Radiador exterior de infravermelhos.
-  Possibilidade de colocar estore lateral sistema ZIP.

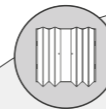
-  **0°** Fecho total das lâminas.
-  **5°** Ventilação do local mantendo a sombra.
-  **45°** Ventilação natural com controlo dos raios solares.
-  **90°** Aproveitamento total do sol.
-  **135°** Máxima inclinação das lâminas.



Portadas

Portadas em alumínio dobráveis e/ ou deslizantes que são compostas por painéis de dimensões variáveis articulados entre si.

São projetadas sob medida de acordo com as necessidades do cliente e as especificidades do local onde vão ser aplicadas, sendo por isso muito versáteis.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Disponíveis em diversas cores da carta RAL.

Sistema Manual

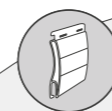
Sistema Elétrico



Perfil Z-50 Micro

A persiana de alumínio com **mosquiteira** integrada.

Possui um gancho de régua mais alto e mais resistente do que as persianas tradicionais sendo ainda microperfurado. Isto confere uma maior recirculação de ar, o escurecimento gradual e uma barreira contra insetos indesejados.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Disponível nas Cores:

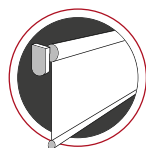
Branco, RAL 9006, RAL 9007, RAL 7016, Sablé Noir 200, Madeira



Características Técnicas	
Espessura do Alumínio	0,53 mm
Largura Máxima Aconselhada	4500 mm
Altura Máxima Aconselhada	3200 mm
Peso por Metro Quadrado	5 kg/m ²



Gama de produtos disponível em abril de 2022.
Não garantimos que posteriormente alguns deles deixem de ser fabricados.



DECOROLL[®]