

03 VERTICAL



INFORMAÇÃO TÉCNICA SOBRE AS TELAS

Nome	Grupo	Composição	Peso g/m ²	Largura	Espessura	Transparência	Ignifugo	Limpeza
Chiara	⑥	100% PES	205	89-127	0,39	Translúcido	M1	Escova Macia
Classic	⑥	100% Trevira CS	430	89	0,70	Translúcido	M1	Escova Macia
Elements	①	100% PES	190	89-127		Translúcido		Escova Macia
Fantasy	②	83% PES 17% Fio Metal	140	89-127		Translúcido	M1	Escova Macia
Gobi	⑤	100% Trevira CS	235	89	0,60	Translúcido	M1	Escova Macia
Green Screen Eco	②	100% PES	165	89-127	0,39	Translúcido 5%	M1	Esponja Húmida
Karia	①	75% PVC 25% GL	407	89-127		Opaco	M1	Escova Macia
Luce	②	100% Trevira CS	280	89-127		Translúcido	M1	Escova Macia
Matilsa	②	100% GL	210	89-127		Translúcido	M1	Escova Macia
Oscura Color	③	100% PES	320	89-127	0,43	Opaco	M1	Esponja Húmida
Palister	③	100% PES	186	89	0,61	Translúcido		Escova Macia
Screen 1905	④	100% PES	190	89-127	0,40	Translúcido 5%		Escova Macia
Screen 3805	③	70% PVC 30% PES	380	89-127		Translúcido 5%		Esponja Húmida
Screen 4105	③	64% PVC 36% GL	410	89-127		Translúcido 5%	M1	Escova Macia
Screen 5205	③	73% PVC 27% PES	520	89-127	0,70	Translúcido 5%		Escova Macia / Esponja Húmida
Shantung	⑥	100% PES	190	89-127	0,39	Translúcido		Escova Macia / Esponja Húmida
Starlight	①	100% PES	135	89	0,25	Translúcido		Esponja Húmida
Ynesa	②	100% GL	190	89-127		Translúcido	M1	Esponja Húmida

INFORMAÇÃO TÉCNICA SOBRE PVC

Nome	Grupo	Resistência UV	Peso g/m ²	Largura	Transparência	Ignifugo	Limpeza
0107	①	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
0136	②	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
0417	④	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
0871	④	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
0873	⑤	7-8 Antiestático	120	89	Translúcido	M1	Esponja Húmida
0903	③	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
0905	③	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
0930	④	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
0932	④	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
0934	④	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
2110	⑥	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
2125	⑥	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
2138	⑥	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
2151	①	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
2155	①	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
2158	①	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
2180	①	7-8 Antiestático	120	89	Translúcido	M1	Esponja Húmida
2185	①	7-8 Antiestático	120	89	Translúcido	M1	Esponja Húmida
2188	①	7-8 Antiestático	120	89	Translúcido	M1	Esponja Húmida
2213	①	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
2226	①	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
2238	①	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
2458	①	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
2461	①	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
2462	①	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
2464	①	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
2469	①	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
3071	③	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
3077	③	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
3081	③	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
3082	③	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
3840	③	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
3842	③	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
3844	③	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
3846	③	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
3848	③	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
6500	②	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
6501	②	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida
6502	②	7-8 Antiestático	120	89	Opaco	M1	Esponja Húmida

I. GIRASSOL



① CONCEITOS GERAIS

Os estores verticais Luxaflex® são uma solução decorativa que reúne várias características funcionais. Ao orientar as telas, controla a luminosidade sem ocultar a vista exterior. As telas 89, 127 e 250mm podem regular como desejado, até 180°. Têm várias opções de abertura e podem ser manuais ou motorizadas.

Pode ser adaptado a janelas inclinadas, desde que não ultrapasse uma inclinação de 30°.

O vertical está disponível em tecido e em P.V.C., com diferentes cores, texturas e acabamentos.

Tela 89 e 127mm



Inclui corrente inferior.

Tela de P.V.C. 89mm



Standard: Exclui corrente inferior.

* Aplicação de corrente.

Tela 250 mm



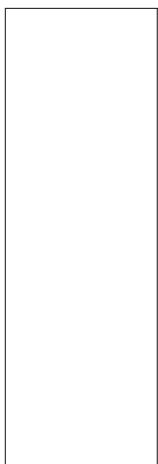
Standard: Base mod. E

* **Tipo 2, 3 e 4.**

* ACABAMENTOS DECORATIVOS 250mm

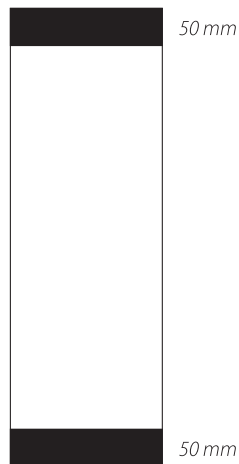
As telas 250mm oferecem a possibilidade de colocar faixas de madeira ou alumínio, escolha um tipo e o material que mais gosta e torne-o num estore único e exclusivo.

Standard



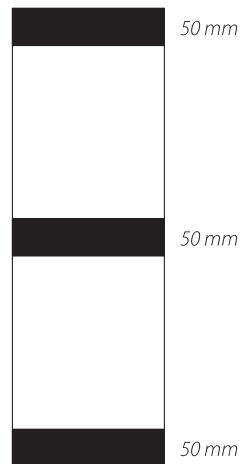
Base mod. E

Tipo 2



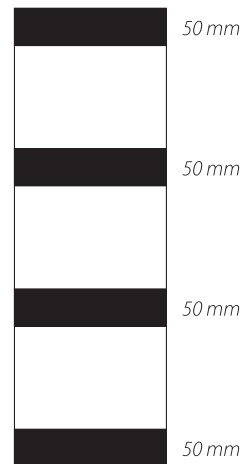
2 faixas

Tipo 3



3 faixas

Tipo 4



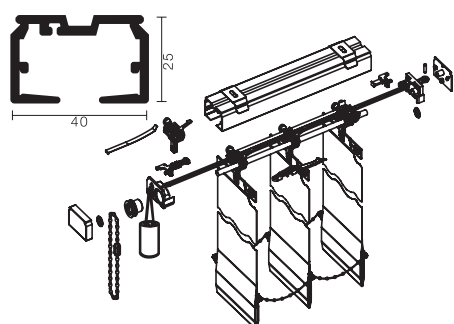
4 faixas

* Opcional, ver tabela.

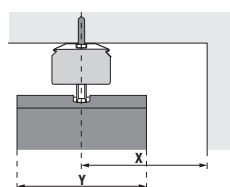
② MEDIDAS GERAIS

Sistema ↻	Material	Mínimo (cm)		Máximo (cm)		Área m ²	Tolerâncias (mm)	
		Altura	Largura	Altura	Largura		Altura	Largura
250mm	Tecido	60	48	300	400	12	5/1000	2/1000
127mm	Tecido	60	48	350	400	21	5/1000	2/1000
89mm	Tecido e PVC	60	48	350	400	14	5/1000	2/1000

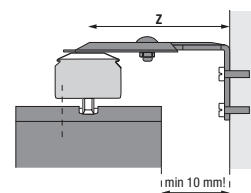
- Perfil superior branco: standard. Cinza quando mencionado na encomenda.
- As medidas são aproximadas e não devem exceder a área máxima recomendada. Outras medidas sob consulta.
- Apesar de ser tecnicamente possível fabricar os estores com perfil até 5,80 m, largura superior a 4,00 m recomenda-se que o perfil seja dividido com a opção sobreposição (telas 127mm apx 10 -20mm)



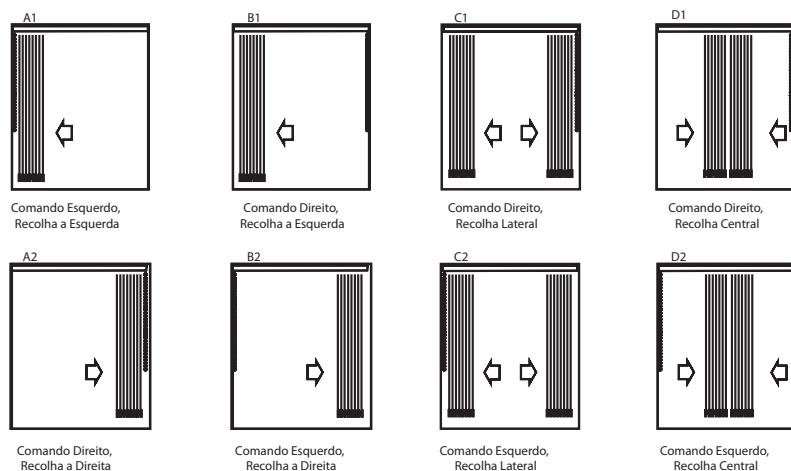
Teto Standard



* Parede



③ RECOLHA



N.º TELAS, ESPAÇO OCUPADO PELAS TELAS RECOLHIDAS

Sistema (mm) ↻ Largura (cm) ↻	Recolha a um lado		Recolha Central	
	89	127	89	127
100	17	14	11 (x2)	11 (x2)
200	28	22	17 (x2)	15 (x2)
300	39	29	22 (x2)	18 (x2)
400	50	36	28 (x2)	22 (x2)

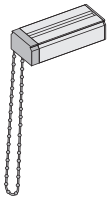
* Opcional, ver tabela.

④ ACIONAMENTOS CORDÃO/CORRENTE



Composto por uma corrente de esferas que orienta as telas e por um cordão que as desloca lateralmente. Ambos os mecanismos devem estar juntos.

* MONOCOMANDO



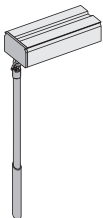
Permite um acionamento fácil. A corrente contínua permite obter uma rotação simples mas fiável de 160°, bem como a deslocação das telas para os laterais.

* VARINHA/CORDÃO



Orienta as telas por meio de uma vareta e fazem-se deslizar para ambos lados através de um cordão.

* VARINHA



Uma excelente escolha no que diz respeito à Segurança Infantil. Orienta as telas e movimenta-as utilizando uma única vareta.

MOTOR



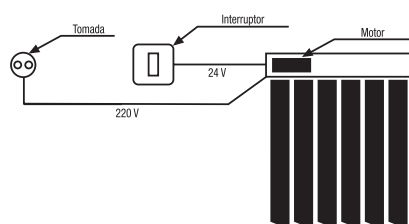
Motor: 230 V; Velocidade: 6 metros/minuto; Dimensões: 5,3 x 2,7 x 43,4cm (incluindo as tampas laterais); 100% compatível com acessórios Somfy.

Com este sistema, pode abrir/fechar e regular as telas. **IMPORTANTE:** Com este tipo de acionamento as telas devem mover-se sem qualquer obstáculo para evitar danos. O perfil do estore Vertical com motor é o mesmo do sistema manual mas com um motor incorporado através de um suporte próprio. O motor está disponível nas cores branco standard ou cinza. Mencionar na encomenda a posição de instalação do motor (parede ou teto).

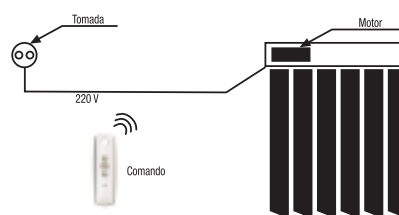
Fixação Teto

Pode ser acionado através de Interruptor ou por Comando à Distância.

Interruptor



Comando à Distância

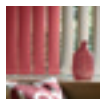


* Opcional, ver tabela.

VERTICAL

5 VERSÕES ESPECIAIS

* COMBINAÇÃO DE CORES

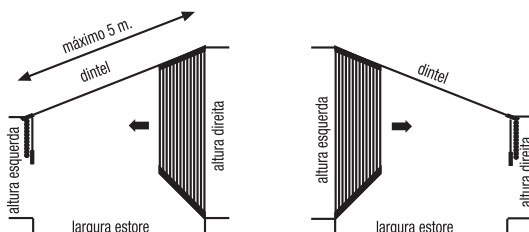


As cores das telas podem ser combinadas (sempre na mesma largura de telas 89 ou 127mm) para personalizar o estore ao seu gosto.

* INCLINADOS

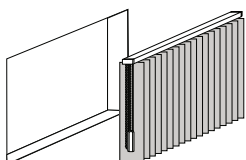
Esta versão especial é possível até um ângulo máximo de 30°. O estore recolhe sempre para o lado mais alto. Os comandos de acionamento standard situam-se no lado mais alto. Para outras opções, sob consulta.

Recomenda-se medir os quatro lados: base(B), altura maior (H1), altura menor (H2), e medida do perfil superior (S).

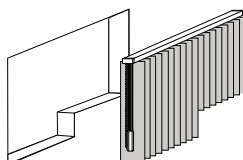


6 INSTALAÇÃO

Perfil simples

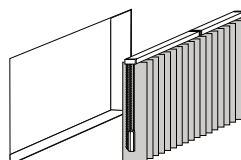


Perfil único com duas alturas



Sem alteração de preço.
Calcula-se pela altura maior

Dois perfis sobrepostos



Esta opção sobrepõe a última tela de cada perfil, dando uma aparência de estore inteiro. Recomenda-se apenas com telas de 127mm.



Dentro de Vão

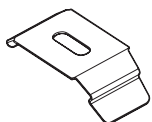
Se as medidas dadas forem as de vão descontaremos 1cm a altura total do estore para evitar que as telas toquem no parapeito/chão. Se desejar outro desconto, deve indicá-lo claramente na encomenda.



Fora de Vão

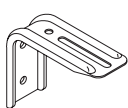
As medidas devem ser do estore pronto. Se aplicado na parede, deve marcar a medida dos afastadores e acrescentar pelo menos 4 cm a altura do estore e a ambos os lados com o objetivo de obter uma superfície adequada para apertar os afastadores.

SUPORTES STANDARD

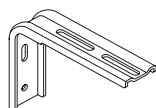


Os estores são fornecidos com suportes standard de teto. Se desejar a instalação com suportes de parede deverá mencionar na encomenda e especificar a largura do afastador. Ao usar os suportes com afastadores, o estore aumenta 1 cm a altura, o que deve ser tido em conta na medição.

* Afastador



Afastador 7,5 cm



Afastador 11 cm



Extensível 11 cm (branco)



Afastador 10 cm



Afastador Extensível 11/16cm e 16/24cm

* Opcional, ver tabela.

II. ESSENTIALS



① CONCEITOS GERAIS

O vertical é feito com um sistema moderno e eficiente. Garantindo um controle da luminosidade e consequentemente conforto aos seus utilizadores. As telas existem nas seguintes larguras:

Tela 89 e 127mm



Inclui corrente inferior.

Tela de P.V.C. 89mm



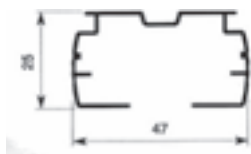
Standard: Exclui corrente inferior.

* Aplicação de corrente.

② MEDIDAS GERAIS

Sistema U	Material	Mínimo (cm)		Máximo (cm)		Área m ²	Tolerâncias (mm)	
		Altura	Largura	Altura	Largura		Altura	Largura
127mm	Tecido	60	48	400	400	16	5/1000	2/1000
89mm	Tecido e PVC	60	48	400	400	14		

• As medidas são aproximadas e não devem exceder a área máxima recomendada. Outras medidas sob consulta.



- Perfil superior branco: standard. Cinza quando mencionado na encomenda.
- Apesar de ser tecnicamente possível fabricar os estores com perfil até 5,80 m, largura superior a 4,00 m recomenda-se que o perfil seja dividido com a opção sobreposição (telas 127mm apx 10 -20mm)

③ RECOLHA Consultar modelo Girassol

④ ACIONAMENTOS CORDÃO/CORRENTE

Composto por uma corrente de esferas que orienta as telas e por um cordão que as desloca lateralmente. Ambos os mecanismos devem estar juntos.

⑤ VERSÕES ESPECIAIS Consultar modelo Girassol

⑥ INSTALAÇÃO Consultar modelo Girassol

* Opcional, ver tabela.