

# ESTORE

Estore de enrolar, persianas de batente, mosquiteiros e grades



# Estores de Rolo



## ESTORE DE RENOVAÇÃO

- Lâmina de alumínio isolante de 43 mm e 50 mm com espuma de poliuretano
- Lâmina de extremidade com vedação epdm
- Guias extrudida com vedante de escova integrado
- Calha guia em PVC
- Painel lateral em zamac moldado com suporte de fixação reforçado
- Eixo em aço galvanizado
- Parafuso de ligação duplo
- Pintado segundo as normas Qualicoat / Qualimarine / Qualanod
- Motorização NFI ou Somfy e recetor de rádio com controlo remoto individual
- Caixa de alumínio com inclinação de 45°
- Resistência térmica adicional da folha: 0,18  $\Delta R$  w/m2k
- Alumínio 100% reciclável

## ESTORE MONOBLOCO, Caixa de PVC isolada

- Lâmina de alumínio isolante de 43 mm e 50 mm com espuma de poliuretano
- Lâmina de extremidade com vedação epdm
- Guias extrudida com vedante de escova integrado
- Calha guia em PVC
- Painel lateral em PVC sem orifícios visíveis
- Pino em aço galvanizado
- Parafuso de ligação dupla com pino de latão Pressão nominal de 120 kg
- Pintado segundo as normas Qualicoat / Qualimarine / Qualanod
- Motorização NFI ou Somfy e recetor de rádio com controlo remoto individual
- Invólucro em PVC de parede dupla com portinhola de inspeção, apenas na cor branca, a fixar na carpintaria
- Isolamento incluído
- Resistência térmica adicional da folha: 0,18  $\Delta R$  w/m2k
- Alumínio 100% reciclável



## ESTORE TITANIUM Caixa entre vãos

- Lâmina de alumínio isolante de 43mm e 50mm com espuma de poliuretano
- Lâmina de extremidade com vedação epdm
- Guias extrudida com vedante de escova integrado
- Calha de guia em PVC
- Painel lateral em zamac moldado com suporte de fixação reforçado
- Eixo em aço galvanizado
- Parafuso de ligação duplo
- Pintado segundo as normas Qualicoat / Qualimarine / Qualanod
- Motorização NFI ou Somfy e recetor de rádio com controlo remoto individual
- Resistência térmica adicional da folha: 0,18  $\Delta R$  w/m2k
- Alumínio 100% reciclável



## ESTORE DE ENROLAR MEIA BANDEIRA

- Lâmina de alumínio isolante de 43 mm e 50 mm com espuma de poliuretano
- Lâmina de extremidade com vedação epdm
- Guias extrudida com vedante de escova integrado
- Calha de guia em PVC
- Placa lateral em zamac moldada com olhal de fixação reforçado
- Eixo em aço galvanizado
- Parafuso de ligação duplo
- Pintado segundo as normas Qualicoat / Qualimarine / Qualanod
- Motorização NFI ou Somfy e recetor de rádio com controlo remoto individual
- Resistência térmica adicional da folha: 0,18  $\Delta R$  w/m<sup>2</sup>k
- Alumínio 100% reciclável



## ESTORE SOLAR

- Lâmina de alumínio isolante de 43 mm e 50 mm com espuma de poliuretano
- Lâmina de extremidade com vedação epdm
- Guia extrudida com vedante de escova integrado
- Calha de guia em PVC
- Painel lateral em zamac moldado com suporte de fixação reforçado
- Eixo em aço galvanizado
- Parafuso de ligação duplo
- Pintado segundo as normas Qualicoat / Qualimarine / Qualanod
- Comando Elero com controlo remoto individual
- Caixa de alumínio com painel a 45°
- Resistência térmica adicional à cortina: 0,18  $\Delta R$  w/m<sup>2</sup>k
- Alumínio 100% reciclável

# Portadas Dobradiça c/ dobradiça



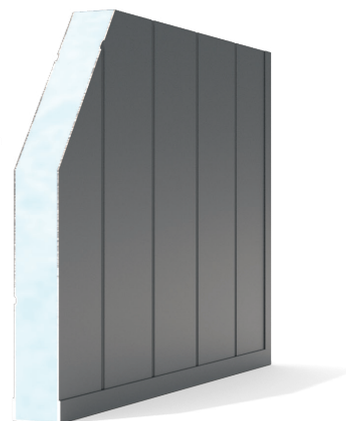
Abertura Deslizante

## Portadas

- Portada de batente em alumínio
- Painéis isolados com espuma de poliuretano de 40 mm
- Revestimento de alumínio de 1,5 mm
- Acabamento com nervuras fresadas
- Acabamento em U
- Ripa com vedação epdm
- Cordões em compósito
- Dobradiças em alumínio preto
- Dobradiças Alumium
- Puxador com vareta de alumínio (lacado preto)
- Batente portada em alumínio
- Coeficiente térmico -  $\Delta R$ : 0,55(m2k/w)
- Alumínio 100% reciclável

## Portadas de correr

- Portada de correr em alumínio
- Painéis isolados com espuma de poliuretano de 40 mm
- Revestimento de alumínio de 1,5 mm
- Acabamento com nervuras fresadas
- Acabamento em U
- Um ponto de fecho por folha
- Duas folhas com vedação epdm
- Calha e tampa da calha em alumínio
- Um pedrês de fecho por folha
- Coeficiente térmico -  $\Delta R$ : 0,55(m2k/w)
- Alumínio 100% reciclável



### Cote d'Azur



Lâminas internas: 200 mm  
Lâminas exteriores: 200 mm

### Languedoc



Lâminas internas: 100 mm  
Lâminas exteriores: 100 mm

### Alpilles



Lâminas internas: 100 mm  
Lâminas exteriores: 200mm, 100mm

### Rhône Alpes



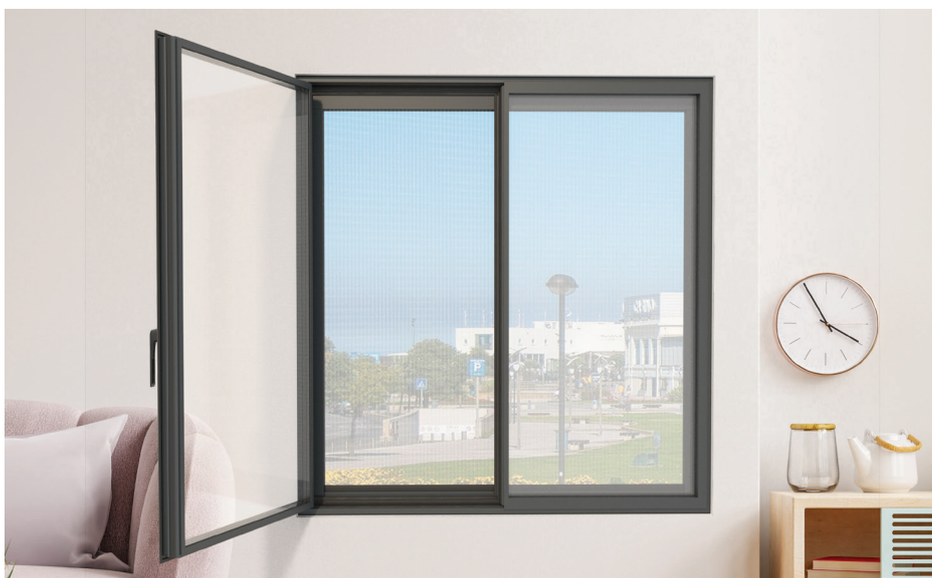
Lâminas internas: 200 mm  
Lâminas exteriores: 100 mm

# Portadas Pré-quadro painel



- Portada de alumínio com pré-moldura (3 ou 4 lados)
- Painéis isolados com espuma de poliuretano de 30 mm
- Revestimento de alumínio de 1,5 mm
- Acabamento liso
- Dois pontos de fecho
- Puxador com vareta
- Vedação dupla, uma no aro e outra na folha
- Coeficiente térmico -  $\Delta R$ : 0,22(m<sup>2</sup>k/w)
- Resistência térmica - R: 0,90(m<sup>2</sup>.k/w)
- Dobradiças

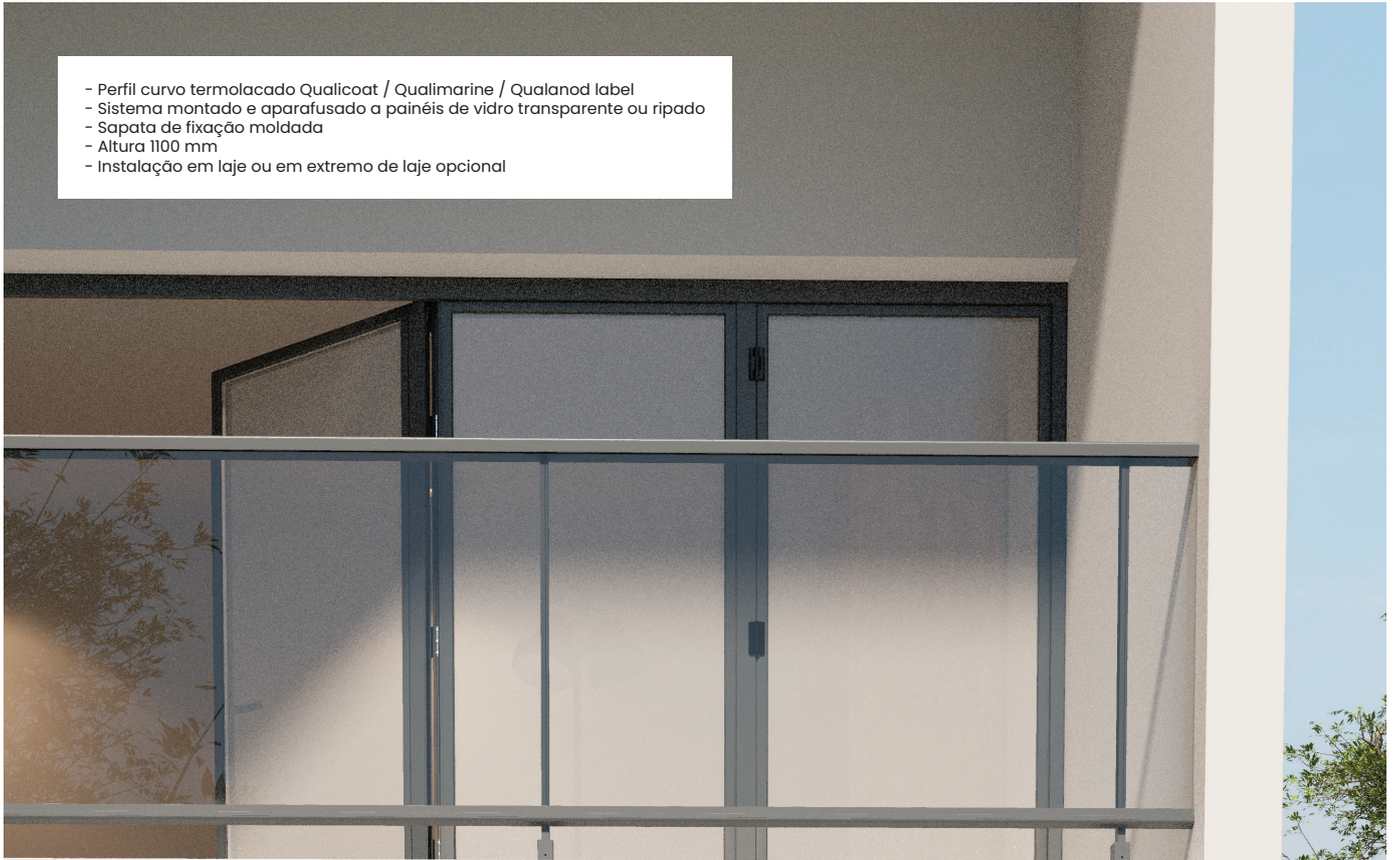
# Rede Mosquiteira



- A rede mosquiteira de enrolar horizontal é feita de perfis de alumínio termolacados. É fabricada com uma malha escura para que a sujidade não seja notada. É accionada por uma mola, o que é prático e funcional.
- A solução ideal para ventilar a casa nos dias mais quentes sem medo dos insectos, pois as nossas redes mosquiteiras constituem uma barreira infalível contra eles.
- As nossas redes mosquiteiras são fabricadas à medida e podem ser colocadas em portas ou janelas, abrindo para cima para uma utilização fácil e cómoda.
- Fáceis de instalar, geralmente colocadas no exterior da janela, entre a persiana e o caixilho. Fáceis de instalar, as redes incluem os componentes necessários (parafusos, suportes e mecanismos) para uma aplicação rápida.

# Guarda Corpos

- Perfil curvo termolacado Qualicoat / Qualimarine / Qualanod label
- Sistema montado e aparafusado a painéis de vidro transparente ou ripado
- Sapata de fixação moldada
- Altura 1100 mm
- Instalação em laje ou em extremo de laje opcional



## Clássico\*

- Espaçamento máximo de 110 mm entre perfis verticais



## Bambu\*

- Espaçamento máximo de 110 mm entre perfis verticais



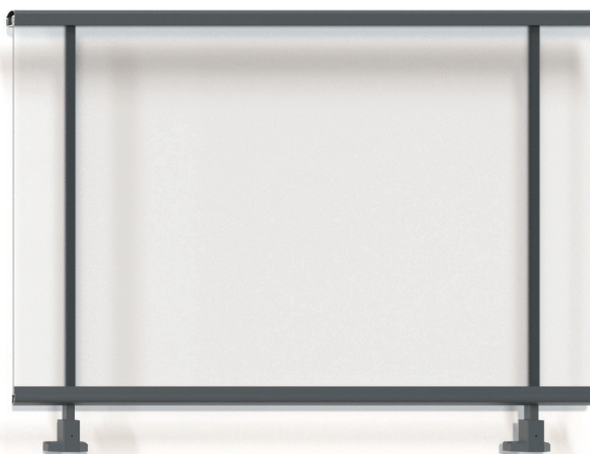
## Néo Vision

- Painel decorativo de 1,5 mm



## Néo\*

- Vidro laminado 4,4<sup>2</sup>  
- Largura máxima do vidro 1500 mm, 10 mm entre vidros



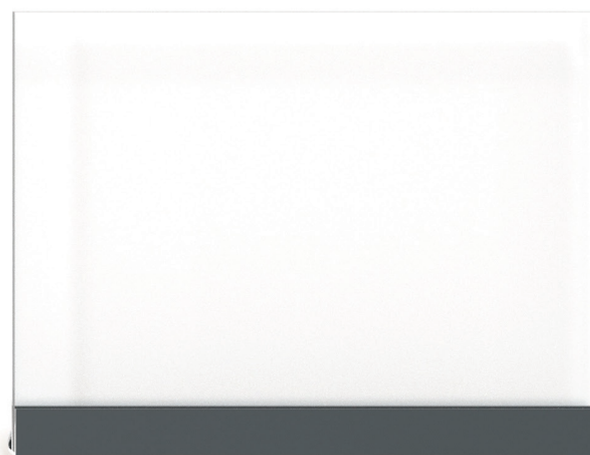
## Contemporâneo

- Vidro laminado 4,4<sup>2</sup>  
- Largura máxima do vidro 1500 mm, 10 mm entre vidros



## Panorâmico

- Vidro laminado 10,10<sup>2</sup>  
- Largura máxima do vidro 1500 mm, 10 mm entre vidros



\*Também disponível para [barreiras de piscina](#)



🏠 Parque Industrial de Laundos,  
Lote 37, 4570-311 Laundos,  
Póvoa de Varzim , Portugal

☎ Tel.: (+351) 252 645 154  
✉ E- mail: [info@gadoor.net](mailto:info@gadoor.net)