

**LT**

sistema de batente de 67 mm com corte térmico

67mm opening system with thermal break

système de battante de 67mm avec pont thermique



SISTEMAS  
**EURO 2000<sup>®</sup>**  
PERFIS DE ALUMÍNIO E VIDROS PARA ARQUITECTURA

# apresentação

## presentation

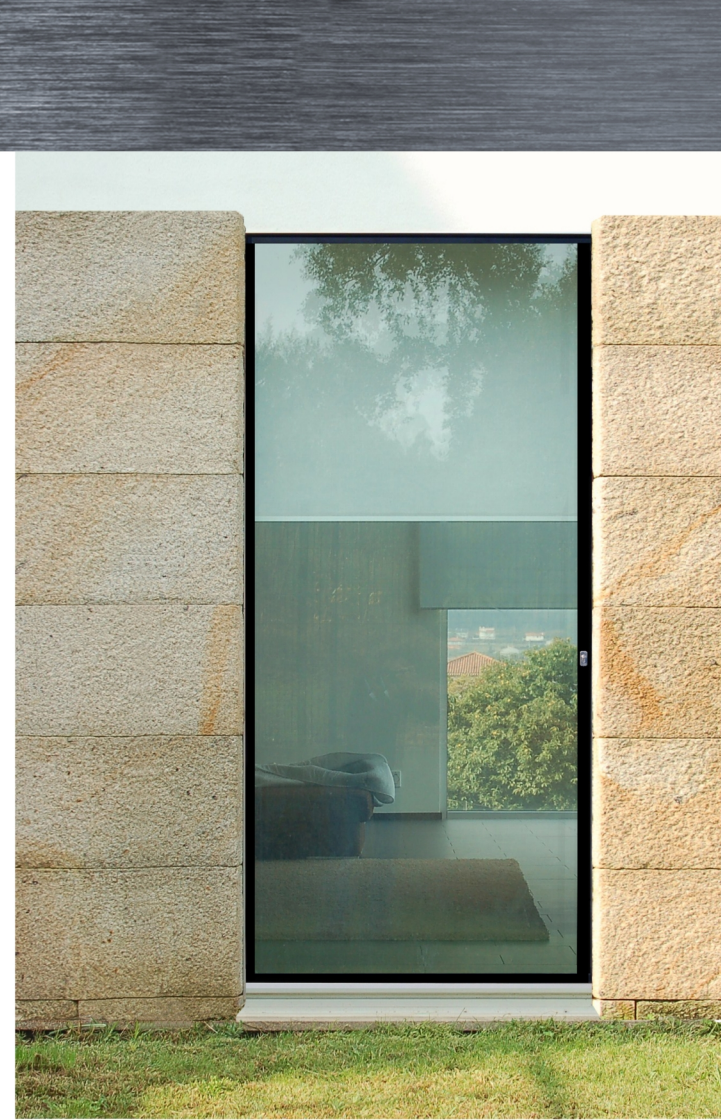
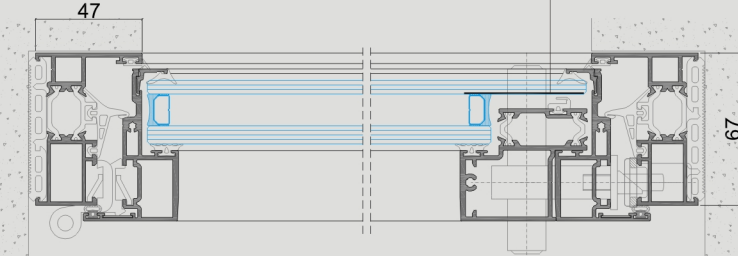
### présentation

O sistema LT foi projectado para responder às necessidades de grande conforto. A combinação deste sistema com vidros triplos selectivos proporciona altas prestações de isolamento térmico e/ou acústico. De forma a dar resposta às solicitações dos projetistas, foi concebida a LT Oculta. Esta vertente da LT vem colmatar uma lacuna que se fazia notar na série minimalista de correr OS, sendo agora possível compatibilizar o sistema de correr com este sistema de batente, mantendo a coerência da linguagem arquitetónica.

The LT system has been designed to provide great comfort. The combination of this system with selective triple glazing offers high thermal and/or acoustic insulation. Concealed LT was created to answer designers' requests. This variant of LT has come to fill a gap in the minimalist sliding system OS, making it now possible to coordinate the sliding system with this opening system, maintaining architectural lines coherent.

Le système LT a été conçu pour répondre aux exigences de grand confort. La combinaison de ce système et de triple vitrage procure de hautes prestations d'isolation thermique et/ou acoustique. De manière à répondre aux exigences des maîtres d'œuvre, la LT Caché a été élaborée. Cette version de la LT pallie à une lacune notable de la série minimalist de coulissant OS. A présent, la série OS (coulissant) est compatible avec cette série de ouvrant et donc cohérente pour répondre à l'expression architecturale.

Faixa opacificada | Band opacified | Bande opacifiée

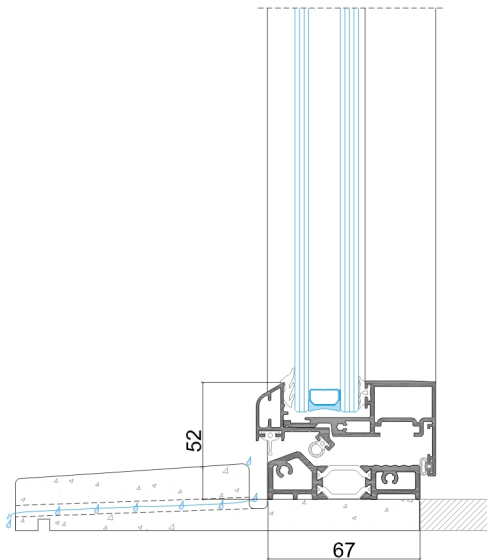


# características

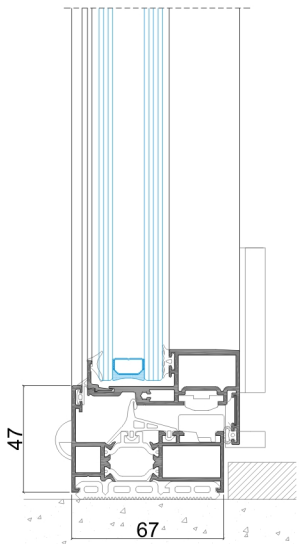
## features

### caractéristiques

Linha Oculta - Porta  
Concealed - Door  
Caché - Porte



Linha Oculta - Janela  
Concealed - Window  
Caché - Fenêtre



LT Oculta | LT Concealed | LT Caché

**Apresentação:** Oculta

Presentation | Présentation Concealed | Caché

**Aro Fixo:** 67 mm

Fixed frame | Cadre fixe

**Aro Móvel:** 67 mm

Mobile frame | Cadre mobile

**Enchimento:** De 20mm a 30 mm

Filling | Remplissage From 20mm to 30mm | De 20mm à 30mm

**Vedaçāo:** Junta em EPDM

Insulation | Étanchéité EPDM joints | Joint en EPDM

**Poliamaida:** 24 mm

Polyamide | Barrettes

**Peso máximo por folha:**

Maximum weight/leaf | Poids maximale/ vantaill

Janela 1|2 Folhas - 130 Kg

Casement window 1|2 leaves | Fenêtre à la Française 1|2 vantaux

Porta 1|2 Folhas - 150 Kg

French door 1|2 leaves | Porte 1|2 vantaux

Oscilo-batente 1|2 Folhas- 130 Kg

Tilt and turn 1|2 leaves | Oscillo-battant 1|2 vantaux

Oscilo-paralela | Tilt and slide | Oscillo-coulissant - 150 Kg

Basculante | Hopper | À soufflet - 70 Kg

**Área máxima:** 2,60m<sup>2</sup>/folha | leaf | vantaill

Maximum area | Surface maximale



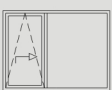
Batente 1|2 folhas  
casement 1|2 leaves  
à la française 1|2 vantaux



Oscilo-batente 1|2 folhas  
tilt and turn 1|2 leaves  
oscillo-battant 1|2 vantaux



Basculante  
hopper  
à soufflet



Oscilo-paralela  
tilt and slide  
oscillo-coulissant



Porta | Door | Porte  
Batente 1|2 folhas  
french door 1|2 leaves  
à la française 1|2 vantaux

# características

## features

### caractéristiques

Sistema LT | System LT | Système LT

Apresentação: Reta | Oval

Presentation | Présentation Straight | Oval Droite | Oval

Aro Fixo: 67 mm

Fixed frame | Cadre fixe

Aro Móvel: 74 mm

Mobile frame | Cadre mobile

Enchimento: De 20mm a 53 mm

Filling | Remplissage From 20mm to 53mm | De 23mm à 53mm

Vedaçāo: Junta em EPDM

Insulation | Étanchéité EPDM joints | Joint en EPDM

Poliamida: 24 mm

Polyamide | Barrettes

Peso máximo por folha:

Maximum weight/ leaf | Poids maximale/ vantail

Janela de batente (int/ext. 1|2 Folhas) - 150 Kg

Casement window (in/out 1|2 leaves) | Fenêtre à la Française (int/ext 1|2 vantaux)

Porta (int/ext. 1|2 Folhas) - 180 Kg

French door (in/out 1|2 leaves) | Porte (int/ext 1|2 vantaux)

Oscilo-batente | Tilt and turn | Oscillo-battant - 150 Kg

Oscilo-paralela | Tilt and slide | Oscillo-coulissant - 150 Kg

Projectante | Awning | À l'italienne - 120 Kg

Basculante | Hopper | À soufflet - 70 Kg

Harmónio | Fold | Accordéon - 80 Kg



Batente int/ext 1|2 folhas  
casement in/out 1|2 leaves  
à la française int/ext 1|2 vantaux



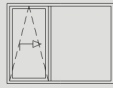
Oscilo-batente 1|2 folhas  
tilt and turn 1|2 leaves  
oscillo-battant 1|2 vantaux



Basculante  
hopper  
à soufflet



Projectante  
awning  
à l'italienne



Oscillo-paralela  
tilt and slide  
oscillo-coulissant



Harmónio 3|4|5|6|7 folhas  
fold 3|4|5|6|7 leaves  
accordéon 3|4|5|6|7 vantaux

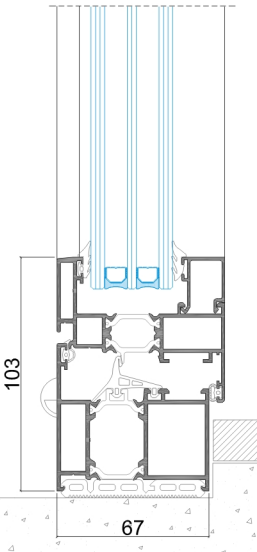


Porta | Door | Porte  
Batente int/ext 1|2 folhas  
french door in/out 1|2 leaves  
à la française int/ext 1|2 vantaux

Linha Reta

Straight

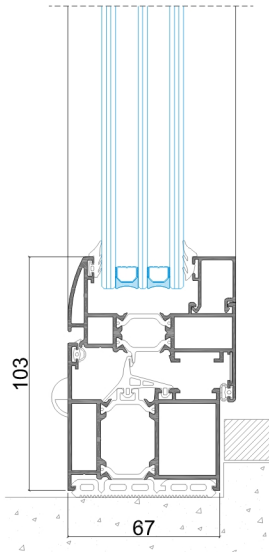
Droite



Linha Oval

Oval

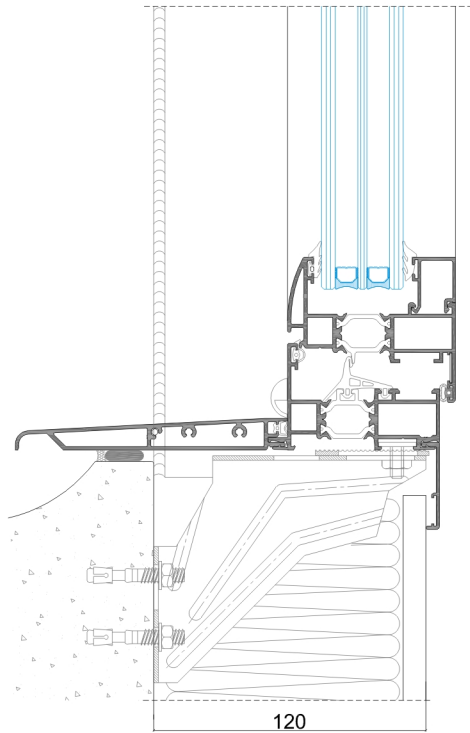
Ovale



**Linha Renovatio - Soluções para renovação**

*Renovatio - Solutions for renovation*

*Renovatio - Solutions pour rénovation*



# acabamentos

## finishes

### finitions

**Lacados** (disponível em catálogo de cores, Grupo Sosoares)

Lacquer (available on colour catalog, Group Sosoares)

Laqué (disponible dans le catalogue des couleur, Groupe Sosoares )

**Anodizados** (disponível em catálogo de cores, Grupo Sosoares)

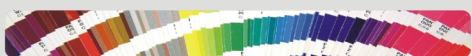
Anodizing (available on colour catalog, Group Sosoares)

Anodisé (disponible dans le catalogue des couleur, Groupe Sosoares )

**Bicolores** (diferente cor/tratamento entre interior e exterior do caixilho).

Bicolour (different colour / treatment between inside and outside the frame).

Bicouleur (couleur différente / traitement entre l'intérieur et l'extérieur du cadre).



# marcação CE CE marking marquage CE



Resultado de ensaio | Test results | Résultats des tests  
NP EN 14351-1 

**Características** | Features | Caractéristiques **Classificação**  
Janela de 2 folhas com 1.60m x 1.40m  
2 leaves window with 1.60m x 1.40m  
Fenêtre 2 feuilles avec 1.60m x 1.40m  
Classification  
Classification  
Classification

## Permeabilidade ao AR

AIR Permeability  
Perméabilité à l'AIR

4

## Estanquidade à ÁGUA

WATER Tightness  
Étanchéité à l'EUA

E900

## Resistência ao VENTO

WIND Resistance  
Résistance au VENT

C5

**Coef. Transm. TÉRMICA**  
THERMAL Transmittance  
Coef. de Transmission THERMIQUE

$U_w = 1,67 \text{ W/m}^2 \text{ K}$   
 $Ug=1,1\text{W/m}^2\text{K}$  (Janela 2 folhas  
2 leaves | 2 feuilles: 1.60x1.40m)

**Isolamento ACÚSTICO**  
ACOUSTIC Insulation  
Isolation ACOUSTIQUE

$Rw$  janela(dB)= 36dB  
 $Rw$  vidro (IGU) = 36dB, área< 2,70m<sup>2</sup>  
 $Rw$  glass (IGU) = 36dB, area< 2,70m<sup>2</sup>  
 $Rw$  verre(IGU)=36dB, surface≤ 2,70m<sup>2</sup>





SISTEMAS  
**EURO 2000**<sup>®</sup>  
PERFIS DE ALUMÍNIO E VIDROS PARA ARQUITECTURA

## SOSOARES

Rua do Campo Alegre, 474  
4150-170 Porto  
T +351 226 096 709 | F +351 226 005 642  
E [comercial@sosoares.pt](mailto:comercial@sosoares.pt)

## METALFER

Travessa do Bolegão, 146  
Apartado 1  
3754-904 Fermentelos  
T +351 234 729 740 | F +351 234 729 741  
E [metafer@sosoares.pt](mailto:metafer@sosoares.pt)

## ALFA SUL

EN Lisboa-Sintra Km 14  
Apartado 156  
2726-936 Mem Martins  
T +351 219 265 090 | F +351 219 265 098  
E [alfa.sul@sosoares.pt](mailto:alfa.sul@sosoares.pt)

## ALULIDER

Pavilhão Industrial H - Plataforma 13D  
Zona Franca Industrial  
9200-047 Caniçal - Madeira  
T +351 291 960 494 | F +351 291 960 497  
E [alulider@sosoares.pt](mailto:alulider@sosoares.pt)

## PERFIS OEIRAS

Rua da Colónia - Quinta da Cardosa  
Apartado 214 - Abrunheira  
2711-952 Sintra  
T +351 219 156 660 | F +351 219 156 661  
E [perfis.oeiras@sosoares.pt](mailto:perfis.oeiras@sosoares.pt)

[www.sosoares.pt](http://www.sosoares.pt)

