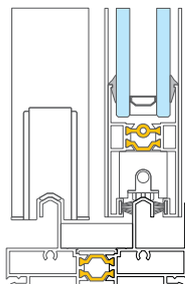


**sapa:**

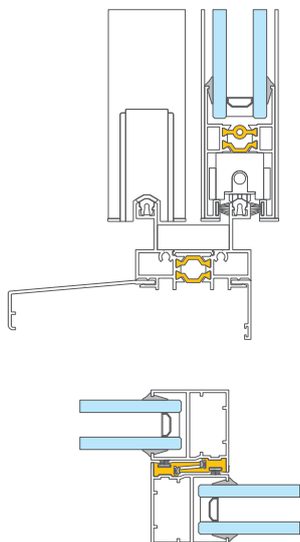
# Softslide

Sistema de Janelas de Correr

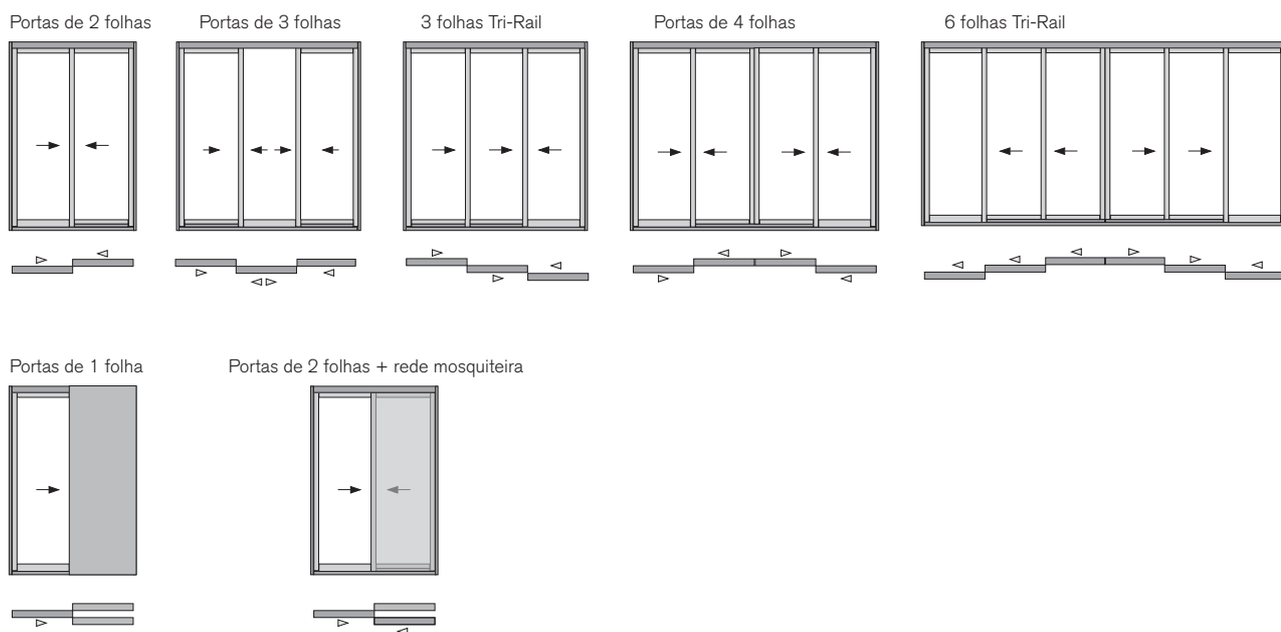




Sistema de janelas de correr com ruptura de ponte térmica particularmente vocacionado para projectos de reabilitação, com desempenho térmico melhorado que permite uma maior economia de energia. Apresenta capacidade para receber vidros até 28mm de espessura e um sistema de encaixe para perfis de remate ao vão, especialmente indicado para obras de reabilitação urbana. Combina isolamento térmico e acústico de nível superior com eficiência, leveza, design e funcionalidade, tornando-se o sistema de correr com a melhor competência técnica de resposta às necessidades do mercado residencial.



# Configurações



Para projectos de eficiência energética escolha sistemas de elevado desempenho

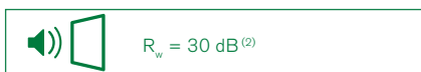
## Limitar

as perdas térmicas



## Maximizar

isolamento acústico



## Melhorar

a permeabilidade ao ar



## Estanquidade à água



## Resistência ao vento

teste de segurança



## Limites de aplicação



1) Cálculo efectuado com a dimensão de 2400 x 2400 mm (LxH), caixilho de 2 folhas,  $U_g = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$ , EN ISO 10077.

2) Cálculo efectuado com a dimensão de área inferior ou igual a 2,7m<sup>2</sup> com um vidro de  $R_w = 40\text{dB}$ , EN 14351:2006.

# sapa:

Um dos maiores fornecedores europeus de sistemas de alumínio, faz parte do grupo multinacional sueco Sapa. A sua actividade principal é o desenvolvimento e distribuição de sistemas de perfis de alumínio para construção.

**Janelas e Portas, Fachadas, Protecção Solar, Balaustradas, Portadas e Soluções BIPV.**

## Sapa Building System

Rua Eng. Vasco Lima Villas, nº24 2689-513  
Prior Velho - Portugal  
T +351 219 252 600 | F +351 219 252 647  
E [info.geral.pt@sapagroup.com](mailto:info.geral.pt@sapagroup.com)



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