

**sapa:**

# Wideslide 250

Sistema de Portas de Correr Eleváveis

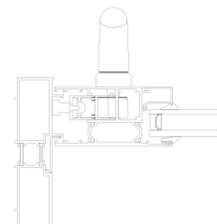
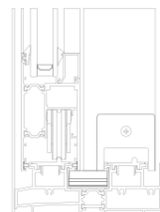
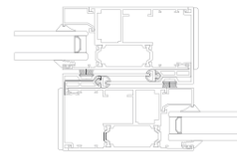


# Wideslide 250



Sistema de correr elevável, com ruptura de ponte térmica, vocacionado para vãos de grandes dimensões. Pela sua natureza garante grandes superfícies de luz, criando uma agradável comunicação com o jardim ou terraço.

O deslizamento de cada folha é de extrema suavidade e muito confortável, independentemente do peso e grandeza do vão. É um sistema especializado de grande qualidade que permite realizar portas de duas, três, quatro e seis folhas. Permite a montagem de vidros duplos de 20 a 34mm de espessura. Porta de alta segurança, contendo três pontos de fecho.



# Configurações



Para projectos de eficiência energética escolha sistemas de elevado desempenho

**Limitar**  
as perdas térmicas



**Maximizar**  
isolamento acústico



**Optimizar**  
ganhos solares



**Incrementar**  
a transmissão luminosa



**Melhorar**  
a permeabilidade ao ar



## 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  $R_w=42\text{dB}$ , 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)