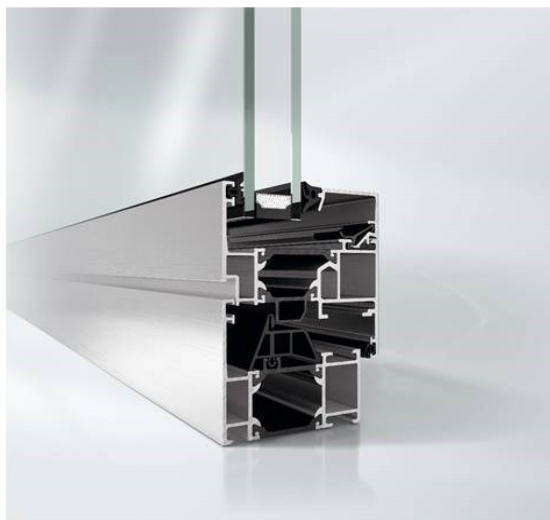


A solução versátil para janelas de batente em Alumínio



O Sistema "AWS 65 " é ideal para projetos de renovação, oferece um alto nível de segurança, fácil manejo, vistas finas que aumentam as áreas de luz.

Características:

- Desenho otimizado para edifícios residenciais e projetos de reabilitação.
- Grande durabilidade e resistência.
- Ótimo coeficiente de estanqueidade graças ao uso de várias juntas perimetrais.
- Aro perimetral que utiliza esquadros com injeção de cola bicomponente para garantir a estanqueidade e aumentar a resistência da esquadria.
- Perfis com ventilação e drenagem na base e no perímetro do vidro.
- Máxima ventilação e transparência.
- Eficiência energética.
- Vários acabamentos e combinações bicolores nas faces exterior e interior.



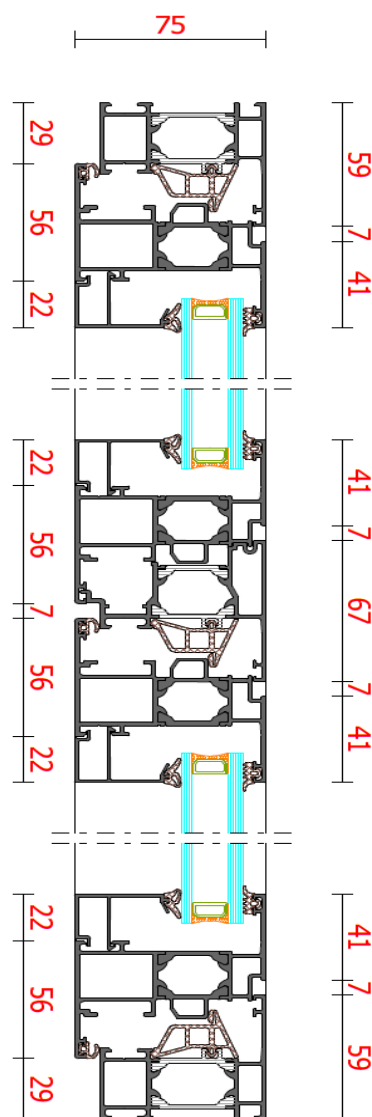
AWS 65

A solução versátil para janelas de batente em Alumínio

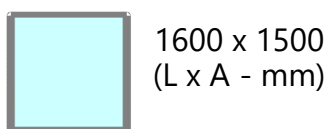
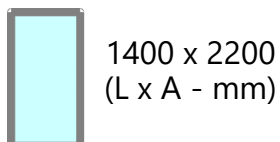


Propriedades:

	Resistência ao roubo	Até RC2
	Estanqueidade à água - UNE EN 12208	Classe 7A
	Permeabilidade ao ar - UNE EN 12207	Classe 4
	Resistência à pressão do vento - UNE EN 12210	C5 / B5
	Atenuação acústica - UNE EN ISO 717-1	R _A : Desde 34db até 44dB
	Coefficiente de transmissão térmica - UNE EN 12412-2	U _f : entre 1,5 e 2.0 W/(m ² k)
	Vidros	De 24 a 52mm
Peso máximo por folha: 130Kg / 160 Kg		
Face à vista a partir de 100mm (com aro de 34mm)		
Abertura máxima de ventilação: 170mm		



Dimensões máximas de Folhas:



Tipos de Aberturas:

