

**Edificações:** Residenciais (Alto Padrão)

## Sistema EC32

Sistema dirigido para projetos que requerem maior requinte na concepção das esquadrias. Composto por um sofisticado conjunto de perfis com montagem à 45° e que acomoda puxadores, fechos, braços e roldanas e demais acessórios de alto desempenho. Adequado para fabricação de esquadrias customizadas.

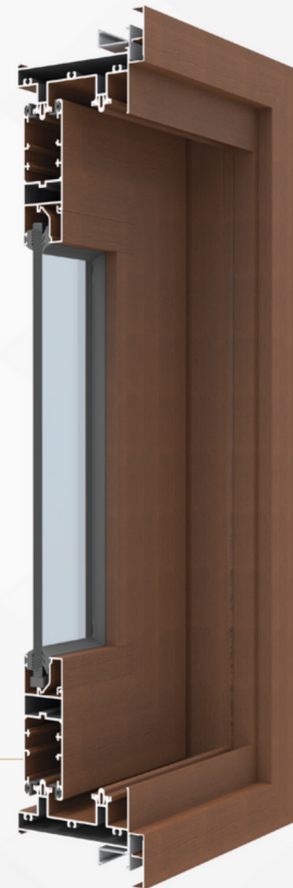
### Características:

- Sofisticação e design
- Perfis com formas retilíneas
- Alto desempenho termo-acústico, com folhas de correr no sistema elevatório, proporcionando grande hermeticidade
- Ampla diversidade de tipologias
- Tipologia oscilobatente
- Projetada com base no conceito de Câmara Européia nos perfis
- Perfis da folha com montagem à 45°
- Perfis e componentes "multiusos" nas diferentes tipologias
- Componentes especiais de alta performance
- Maior flexibilidade produtiva. Redução de estoques
- Excelente estanqueidade ao ar e água. Destaque ao sistema de folhas elevatórias, proporcionando uma isolação acústica mais eficiente
- Elevado comportamento estrutural
- Permite vidros de 4mm a 20mm e também vidros insulados (vidro duplo)
- Atende as Normas de Desempenho NBR 10821/2011 e NBR 15575 (Acústica)

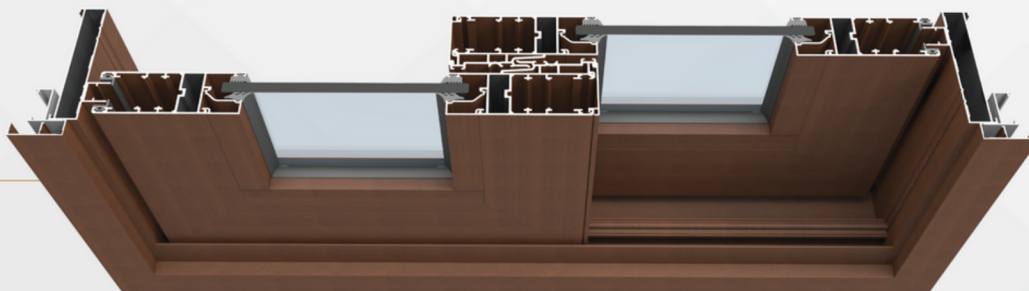
### Versões:

- Com ou sem baguete
- Com ou sem Reforço

Janela de Correr 2 Folhas  
Vista Externa - Corte Vertical

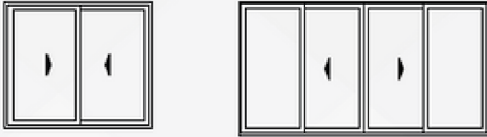


Janela de Correr 2 Folhas  
Vista Externa - Corte Horizontal

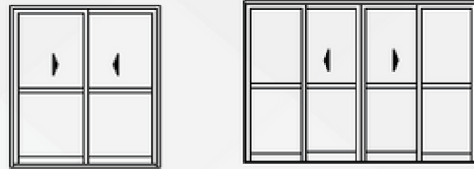


## TIPOLOGIAS PRINCIPAIS

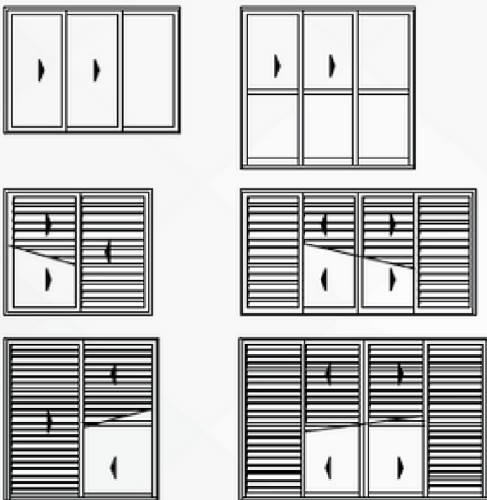
### Janelas de Correr 2 Planos - 2 e 4 Folhas



### Portas de Correr 2 Planos - 2 e 4 Folhas



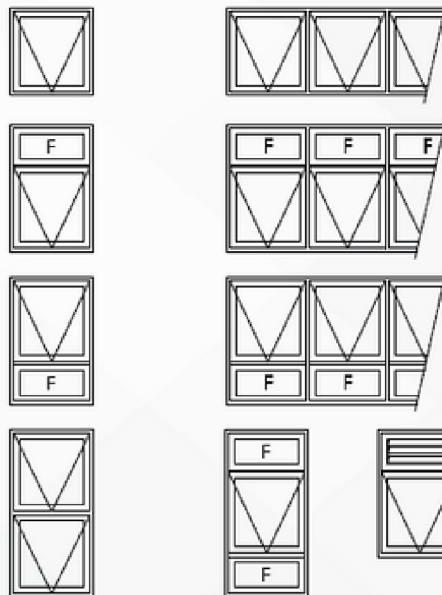
### Janelas e Portas de Correr 3 Planos - 3 e 6 Folhas



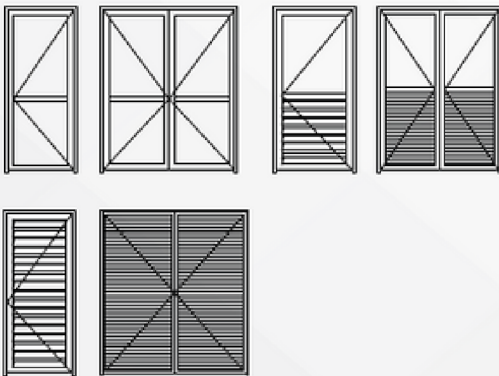
### Janela e Porta Integradas



### Janelas Maxim-ar 1 e Múltiplas Folhas



### Porta de Giro



### Oscilobatente

