



Diseño de espacios prometedor
Conceção de espaço promissora

El sistema corredizo SF42 de SUNFLEX
O sistema deslizante SUNFLEX SF42

SUNFLEX 

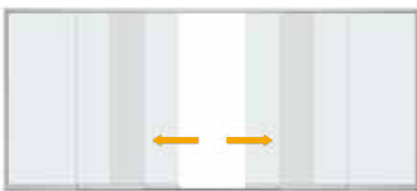


Sistema corredizo SF42 // Sistema deslizante SF42

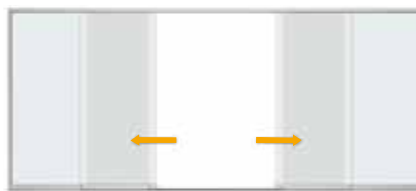
El sistema corredizo SF42 de SUNFLEX es ideal para grandes acristalamientos laterales en terrazas cubiertas y jardines de invierno con grandes exigencias de estanqueidad y seguridad. La puerta corrediza SF42 ofrece la posibilidad de desplazar paralela e individualmente las hojas de la misma hacia uno o los dos lados. Los carros de rodadura sobre rodamientos de bolas garantizan un desplazamiento óptimo y suave de las hojas corredizas de la puerta.

O sistema deslizante SUNFLEX SF42 está especialmente recomendado para o envidraçamento de grandes superfícies laterais nos telhados dos terraços e jardins de inverno com maiores exigências de estanqueidade e segurança. A porta deslizante SF42 permite o deslizamento paralelo horizontal dos batentes individuais para um ou para os dois lados. Os trens de deslizamento, compostos por rolamentos de esferas, asseguram um movimento eficiente e suave de cada um dos batentes.

Manejo // Operação



Desbloquear y correr la hoja de apertura
Desbloqueio e deslizamento da folha de abertura



Fácil deslizamiento de los elementos gracias a los arrastradores integrados
Deslizamento simples dos elementos graças aos arrastadores integrados



Gran área de apertura con los elementos abiertos
Grande área de abertura com os elementos abertos

Información sobre el sistema // *Informações do sistema*

- Sistema de aluminio sin aislamiento térmico
- Sistema corredizo con rodamiento inferior
- Apertura a la izquierda o a la derecha, según se dese
- Pequeñas anchuras: marco 47 mm, hoja 70 mm, peinazo 78 mm
- Tipos de apertura: 2 o 3 carriles con hasta 6 hojas móviles
- Altura máx. batiente ventana: 3.000 mm
- Peso máx. batiente: 180 kg
- Profundidad: 2 carriles 65 / 50 mm, 3 carriles 115 / 50 mm
- Cristal con grosores de 6-10, 20 o 24 mm

- *Sistema de alumínio não isolado*
- *Sistema deslizante com apoio na parte inferior*
- *Mediante pedido com abertura pela esquerda e/ou direita*
- *Larguras de face estreitas: caixilho 47 mm, folha 70 mm, montante 78 mm*
- *Tipos de abertura: 2 ou 3 calhas com até 6 folhas articuladas*
- *Altura máx. da folha da janela: 3.000 mm*
- *Pesos máx. das folhas: 180 kg*
- *Profundidade de construção: 2 calhas 65 / 50 mm, 3 calhas 115 / 50 mm*
- *Espessura de vidro até 6-10, 20 ou 24 mm*



Detalles técnicos // *Detalhes técnicos*



Perfil

- Sistema corredizo de aluminio no aislado

Perfil

- *Sistema deslizante de alumínio não isolado*



Marco vertical

- Mayor estanqueidad en caso de viento y lluvia oblicua gracias a tres niveles de sellado en el área laberíntica

Estrutura vertical

- *Maior estanqueidade contra chuva inclinada e vento graças aos três níveis de vedação na zona do labirinto*



Diseño

- Las reducidas anchuras vistas de todos los perfiles proporcionan una visualidad homogénea

Design

- *Larguras de face reduzidas em todos os perfis garantem um aspeto homogéneo*



Tiradores

1. Bloqueo por dentro
2. Bloqueo por dentro con cerradura
3. Tirador de concha exterior

Puxadores

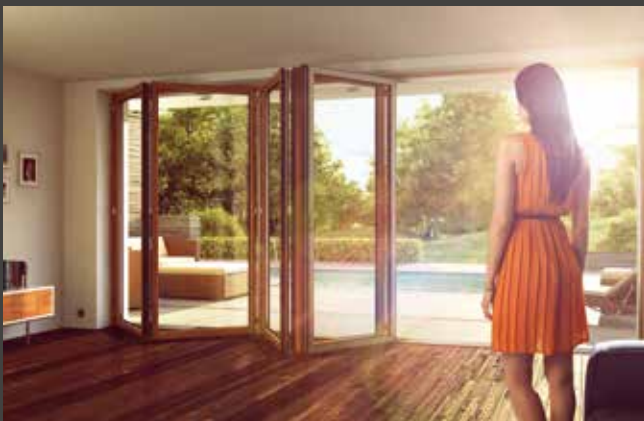
1. Tranca interior
2. Tranca interior com fechadura
3. Puxador concha exterior



Sistemas corredizos
Sistemas de correr



Sistemas corredizos giratorios
Sistemas de correr e giratórios



Sistemas corredizos plegables
Sistemas de correr de harmónio



Sistemas de paredes corredizos horizontales
Sistemas de paredes de correr e encartar



Con el techo de terraza
Com a cobertura de terraço

