

Paredes plegables de cristal
Paredes dobráveis em vidro

SUNFLEX 



Paredes plegables de cristal | *Paredes dobráveis em vidro*



Vistas completamente nuevas | *Vistas completamente novas*

Las paredes plegables de cristal de SUNFLEX transforman la sensación de habitabilidad en una sensación de bienestar. Con sus posibilidades de apertura a gran escala ofrecen la máxima apertura espacial sin renunciar por ello a las más altas exigencias en cuanto al aislamiento térmico y la seguridad. Cree un espacio donde el bienestar no conozca fronteras.

Los innovadores sistemas corredizos plegables de SUNFLEX no sólo gozan del máximo nivel mundial en cuanto a calidad. Gracias a la gran variedad de materiales (aluminio, madera o una combinación de ambos) encontrará soluciones individuales para prácticamente cualquier exigencia, hechas a medida exactamente según sus necesidades específicas.

Le invitamos a conocer en las siguientes páginas las ilimitadas posibilidades de los sistemas corredizos plegables de SUNFLEX. Convéznase por sí mismo de que las buenas vistas son algo sobre lo que se puede construir.

As paredes dobráveis em vidro da SUNFLEX transformam o sentimento de viver em sentimento de bem-estar. Com as suas possibilidades de grande abertura oferecem-lhe uma amplitude de espaço máxima sem descurar as mais elevadas exigências no que respeita a isolamento térmico e segurança. Ganhe um local para se sentir bem sem limites.

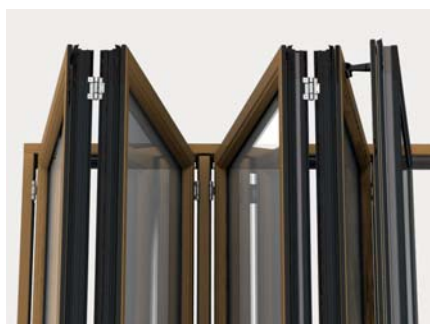
Os sistemas deslizantes dobráveis inovadores da SUNFLEX apresentam o mais alto nível de qualidade em todo o mundo. Graças à grande seleção de materiais como o alumínio, a madeira e uma combinação de ambos, encontram-se soluções individuais para quase todas as exigências que se adaptam com precisão às suas necessidades especiais.

Convidámo-lo a conhecer, nas próximas páginas, as intermináveis possibilidades dos sistemas deslizantes dobráveis da SUNFLEX. Deixe-se surpreender com o facto de uma boa vista ser algo que pode ser construído.

Sistemas corredizos plegables | *Sistemas deslizantes dobráveis*



Simplemente múltiple | *Simplesmente versátil*



La gran ventaja de los sistemas corredizos plegables de SUNFLEX es su riqueza de variantes. Ya se trate de los diversos grosores del cristal o los diferentes materiales: aquí encontrará el producto adecuado para cualquier requerimiento. El acristalamiento a gran escala puede abrirse y cerrarse de forma confortable mediante los paneles interconectados. Un sistema universal transparente con garantía de calidad y durabilidad.

A grande vantagem dos sistemas deslizantes dobráveis da SUNFLEX é a sua diversidade. Quer se trate de diferentes espessuras de vidro quer se trate de materiais diferentes: Aqui encontra-se o produto certo para cada necessidade. O vidro de grande superfície pode abrir-se e fechar-se confortavelmente graças aos painéis ligados uns aos outros. Um multi-funções transparente com garantia de qualidade e de durabilidade.

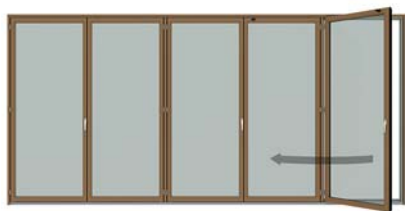


Información sobre el sistema | *Informações do sistema*

- construcción de aluminio enrasado, opcionalmente con perfiles con o sin aislamiento térmico
construção de alumínio à face com opção de perfis com isolamento térmico e sem isolamento térmico
- sistema de deslizamiento oculto patentado de acero inoxidable
sistema patenteado de calhas de correr ocultas em aço inoxidável
- herrajes resistentes al viento y a intrusiones
ferragens à prova de tempestades e de assaltos
- opcionalmente la guía inferior puede ser encastrada en el suelo ó sobrepuesta
calha recolhida ou montada no piso à escolha
- posibilidad de plegar los paneles hacia el interior o hacia el exterior
é possível dobrar os painéis para dentro ou para fora
- distribución de los paneles y dirección de plegado de los paneles a elección
divisão dos painéis e direção de dobra dos painéis à escolha
- bloqueable desde el interior con mangos de serie propios de SUNFLEX
bloqueável pelo lado de dentro com a série de pegas exclusivas da SUNFLEX
- altura de elementos de hasta 3.500 mm
altura do elemento até 3.500 mm
- fabricación a medida y circunstancias de cada hueco
fabrico por medida
- variedad de accesorios, acristalamientos, tipos de cierre, colores, superficies, tipos de madera, etc.
possibilidade de diversos acessórios, vidros, tipos de fechos, cores, acabamentos, tipos de madeiras etc.

Sistemas corredizos plegables | *Sistemas deslizantes dobráveis*

Manejo | *Operação*



Fácil apertura del panel exterior
Abertura fácil do painel exterior



Plegado de los elementos interconectados
Dobra dos elementos interligados



Aparcamiento de los paneles plegados
Estacionamento dos painéis dobrados

Sinopsis de productos | *Vista geral do produto*

SF 45 Sistema de aluminio sin aislamiento térmico | *Sistema de alumínio sem isolamento térmico*

El más ligero de los sistemas corredizos plegables de SUNFLEX obtiene su delgada elegancia gracias a la aplicación de perfiles de aluminio sin aislamiento térmico. Por ello, no resulta igual de adecuado para todas las situaciones espaciales, aunque ofrece por el contrario la posibilidad adicional de integrar una ventana basculante y giratoria. De esta forma quedará garantizada una óptima ventilación.

O mais leve dos sistemas deslizantes dobráveis da SUNFLEX apresenta uma fina elegância graças à utilização de perfis de alumínio sem isolamento térmico. Por este motivo, não se adequa a todas as divisões da mesma forma, mas oferece contudo a possibilidade adicional de integrar uma janela basculante rotativa. Garante-se assim uma excelente ventilação.

SF 50 | SF 50c Sistema de aluminio sin aislamiento térmico | *Sistema de alumínio sem isolamento térmico*

Este sistema se basa en el sistema SF 45, del que se diferencia principalmente por la mejora de las propiedades de deslizamiento. Además, su mayor estabilidad proporciona una mayor capacidad de resistencia al viento y permite instalar sin problemas elementos con una altura de hasta 3.800 mm. El sistema SF 50c proporciona además a los amantes de la madera una sensación acogedora al llevar recubiertos de madera en la parte interior todos los perfiles visibles de aluminio.

Este sistema baseia-se no sistema SF 45 e distingue-se deste, em primeira linha, pelas características de rolamento melhoradas. Graças à maior estabilidade, suporta também cargas de vento superiores, permitindo montar elementos com uma altura até 3.800 mm sem qualquer problema. Para além disso, o SF 50c cria um ambiente acolhedor para quem gosta de madeira, graças ao revestimento de todos os perfis de alumínio visíveis com madeira maciça do lado interior.

SF 55 | SF 55c Sistema de aluminio con aislamiento térmico | *Sistema de alumínio com isolamento térmico*

A pesar de su baja profundidad de construcción, el sistema de aluminio SF 55 cuenta con propiedades de aislamiento térmico comparativamente únicas y, por ello, resulta ideal especialmente para cerrar espacios con calefacción. El sistema de aluminio SF 55c se diferencia del sistema SF 55 por estar recubierto de madera en la parte interior.

O sistema de alumínio SF 55 dispõe, apesar da sua reduzida profundidade de design, de propriedades de isolamento térmico únicas e é especialmente adequado para fechar divisões aquecidas. Quando comparado com o SF 55, o sistema de alumínio SF 55c possui revestimento em madeira maciça do lado interior.

SF 65 Sistema de madera laminado | *Sistema de madeira laminada*

Este sistema fabricado de madera triplemente laminada está disponible en diversos tipos de madera y con diferentes acabados. De esta forma, las estancias cobrarán un aspecto no sólo confortable, sino ante todo individual.

O sistema de madeira laminada de três camadas está disponível em diversos tipos de madeira com acabamentos diferentes. Assim, o espaço onde habita fica não só confortável mas especialmente adaptado a si.

SF 70 Sistema de aluminio con aislamiento térmico | *Sistema de alumínio com isolamento térmico*

El sistema de aluminio SF 70 dispone de las mejores propiedades termoaislantes y permite un gran número de variantes estructurales complejas. Además, se distingue por la posibilidad de integración de ventanas basculantes y giratorias.

O sistema de alumínio SF 70 dispõe das melhores propriedades de isolamento térmico e permite uma série de geometrias de design complexas. Além disso, distingue-se pela possibilidade de integração de janelas basculantes rotativas.

SF 75 | SF 75c sistema de aluminio con elevada capacidad termoaislante | *Sistema de alumínio com isolamento térmico superior*

El sistema de aluminio SF 75 ofrece las máximas propiedades de aislamiento térmico y por ello resulta ideal para cerrar espacios con calefacción. El sistema de aluminio SF 75 además está recubierto de madera en la parte interior.

O sistema de alumínio SF 75 possui excelentes propriedades de isolamento térmico e, por isso, é especialmente adequado para fechar divisões aquecidas. Para além disso, o sistema de alumínio SF 75c é revestido com madeira maciça do lado interior.

Sistemas corredizos plegables | *Sistemas deslizantes dobráveis*

Equipamiento <i>Equipamento</i>	SF 45	SF 50 SF 50c	SF 55 SF 55c	SF 65	SF 70	SF 75 SF 75c
Material <i>Material</i>	Aluminio Cristal <i>Alumínio Vidro</i>	Aluminio Cristal <i>Alumínio Vidro</i>	Aluminio Cristal <i>Alumínio Vidro</i>	Pino Meranti Madera especial <i>Pinho Merant Madeira especial</i>	Aluminio Cristal <i>Alumínio Vidro</i>	Aluminio Cristal <i>Alumínio Vidro</i>
Aislamiento térmico <i>Com isolamento térmico</i>	-	-	■	■	■	■
Certificados para la permeabilidad al aire, estanqueidad a la lluvia y resistencia a la carga del viento <i>Certificados de permeabilidade ao ar, estanqueidade à chuva e resistência ao vento</i>	-	■	■	■	■	■
Hojas basculantes y giratorias integradas <i>Painel basculante rotativo integrado</i>	■	-	-	■	■	-
Encuadre angular <i>Curvaturas</i>	de 170° a 180° <i>170° a 180°</i>	90° y 135° <i>90° e 135°</i>	90° y 135° <i>90° e 135°</i>	de 90° a 135° <i>90° a 135°</i>	de 174° a 180° 90° a 135° <i>174° a 180° 90° a 135°</i>	90° y 135° <i>90° e 135°</i>
Acristalamiento estándar en mm <i>Vidro standard em mm</i>	20 mm 2x4 12 Cámara de aire 20 mm 2x4 12 <i>espaço entre os vidros</i>	28 mm 2x4 20 Cámara de aire 28 mm 2x4 20 <i>espaço entre os vidros</i>	28 mm 2x4 20 Cámara de aire 28 mm 2x4 20 <i>espaço entre os vidros</i>	28 mm 2x4 20 Cámara de aire 28 mm 2x4 20 <i>espaço entre os vidros</i>	28 mm 2x4 20 Cámara de aire 28 mm 2x4 20 <i>espaço entre os vidros</i>	28 mm 2x4 20 Cámara de aire 28 mm 2x4 20 <i>espaço entre os vidros</i>
Grosor máx. del cristal en mm <i>Espessura máx. do vidro em mm</i>	angular 30 mm redondeado 22 mm <i>em esquadria 30 mm arredondado 22 mm</i>	38 mm	38 mm	38 mm	angular 44 mm redondeado 36 mm <i>em esquadria 44 mm arredondado 36 mm</i>	58 mm
Cristales especiales <i>Vidro especial</i>	■	■	■	■	■	■
Construcción <i>Construção</i>	en pie <i>no piso</i>	en pie <i>no piso</i>	en pie <i>no piso</i>	en pie <i>no piso</i>	en pie <i>no piso</i>	en pie <i>no piso</i>
Diseño del perfil <i>Design dos perfis</i>	angular redondeado <i>em esquadria arredondado</i>	angular <i>em esquadria</i>	angular <i>em esquadria</i>	redondeado <i>arredondado</i>	angular redondeado <i>em esquadria arredondado</i>	angular <i>em esquadria</i>
Regletas de los cristales <i>Tiras de vidro</i>	angular redondeado <i>em esquadria arredondado</i>	angular redondeado <i>em esquadria arredondado</i>	angular redondeado <i>em esquadria arredondado</i>	redondeado <i>arredondado</i>	angular redondeado <i>em esquadria arredondado</i>	angular redondeado <i>em esquadria arredondado</i>
Colores <i>Cores</i>	RAL NSC Eloxal Colores especiales <i>RAL NSC Eloxal Cores especiais</i>	RAL NSC Eloxal Colores especiales <i>RAL NSC Eloxal Cores especiais</i>	RAL NSC Eloxal Colores especiales <i>RAL NSC Eloxal Cores especiais</i>	SIKKENS RAL <i>SIKKENS RAL</i>	RAL NSC Eloxal Colores especiales <i>RAL NSC Eloxal Cores especiais</i>	RAL NSC Eloxal Colores especiales <i>RAL NSC Eloxal Cores especiais</i>
Vías inferiores a ras del suelo <i>Calhas no chão embutidas</i>	■	■	■	■	■	■
Distribución de los paneles: izquierda derecha <i>Divisão de painéis: esquerda direita</i>	a elección <i>à escolha</i>	a elección <i>à escolha</i>	a elección <i>à escolha</i>	a elección <i>à escolha</i>	a elección <i>à escolha</i>	a elección <i>à escolha</i>
Dirección de apertura <i>Direção de abertura</i>	interior exterior <i>para dentro para fora</i>	interior exterior <i>para dentro para fora</i>	interior exterior <i>para dentro para fora</i>	interior exterior <i>para dentro para fora</i>	interior exterior <i>para dentro para fora</i>	interior exterior <i>para dentro para fora</i>
Tipos de construcción especiales* <i>Acessórios especiais*</i>	Elemento angular Polígono <i>Esquina Polígono</i>	Elemento angular <i>Esquina</i>	Elemento angular <i>Esquina</i>	Elemento angular Polígono <i>Esquina Polígono</i>	Elemento angular Polígono <i>Esquina Polígono</i>	Elemento angular <i>Esquina</i>
Perfil de refuerzo <i>Perfil de reforço</i>	■	■	■	■	■	■
Revestimiento del panel de aluminio <i>Enchimento do painel de alumínio</i>	■	■	■	Revestimiento de madera <i>Enchimento de madeira</i>	■	■
Baqueta <i>Travessa</i>	■	■	■	■	■	■
Extensión del marco <i>Extensão de moldura</i>	35 mm 70 mm 105 mm 140 mm	35 mm 70 mm 105 mm 140 mm	35 mm 70 mm 105 mm 140 mm	50 mm 75 mm 100 mm	40 mm 80 mm 120 mm 160 mm	35 mm 70 mm 105 mm 140 mm
Herrajes en colores especiales (RAL) <i>Ferragens em cores especiais (RAL)</i>	■	■	■	■	■	■
Mecanismo de cierre de cabeza de hongo <i>Bloqueio de cabeça em cogumelo</i>	-	■	■	-	-	■
Cerradura de gatillo con cilindro de perfil <i>Trinco com fechadura</i>	■	■	■	■	■	■
Mecanismo de bloqueo multipuntos <i>Trinco multi-ponto</i>	■	■	■	■	■	■
Cerradura de cerrojo de pestillo con cilindro de perfil <i>Trinco com ranhura de fechadura</i>	■	■	■	■	■	■
Cerradura de cerrojo de gatillo con cilindro de perfil Mango oliva <i>Trinco com ranhura de fechadura embutida pega azeitona</i>	-	-	-	-	-	-

*Bajo pedido. | *A pedido.*

Reservado el derecho a efectuar modificaciones técnicas o errores. Las dimensiones indicadas no son vinculantes. | *Reserva-se o direito a alterações técnicas e erros. As medidas indicadas não são obrigatórias.*

