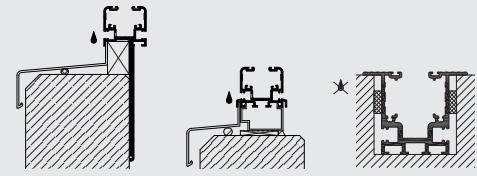
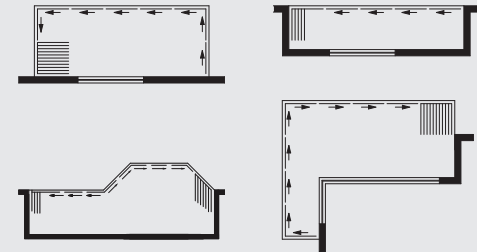


DETALLES DE ENCUENTRO CON SUELO



POSIBILIDADES DE APERTURA



CORTE VERTICAL

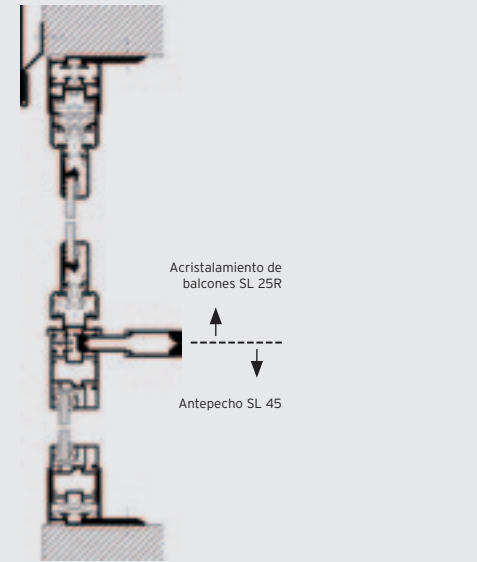
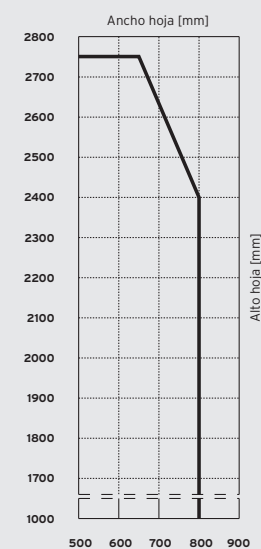


DIAGRAMA ANCHO / ALTO DE HOJA



VARIANTES

- ▮ Sistema corredero-giratorio suspendido desde arriba
- ▮ Según preferencias, deslizable hacia fuera, dentro, izquierda y/o derecha.

TÉCNICA DE PERFILES

- ▮ Profundidad de montaje 27 mm
- ▮ Sistema deslizante-giratorio encuadrado
- ▮ Apoyado linealmente, con perfiles de hojas verticales
- ▮ Disponible carril empotrado sin tope para vivir sin barreras

SISTEMAS DE VENTANAS ESTÁNDAR

- ▮ Combinable con el sistema de ventanas estándar SL 45: antepechos, piezas fijas, basculante-giratorio

TÉCNICA DE HERRAJES

- ▮ Sin carriles de deslizamiento ni guías por el interior
- ▮ Herrajes ocultos de manejo con una sola mano
- ▮ Hojas con pomo para el manejo desde el interior y el exterior (opcional)
- ▮ Numerosas posibilidades de planta, dado que el carro puede desplazarse sobre cualquier ángulo de 90° a 180°
- ▮ No necesita zona fija de aparcamiento

ACRISTALAMIENTO

- ▮ El acristalamiento estándar es un ESG
- ▮ Son posibles grosores del cristal de 6, 8 o 10 mm

ACABADO

- ▮ Recubrimiento en polvo conforme a RAL
- ▮ Eloxal conforme a EURAS

TAMAÑOS DE HOJA MÁX.

- ▮ 800 x 2400 mm
- ▮ 650 x 2750 mm
- ▮ Tamaños especiales sobre demanda
- ▮ Número de hojas totales ilimitado

ENSAYOS

- ▮ Sistema con ventilación permanente, a prueba de lluvias torrenciales
- ▮ Certificado TÜV n°: B 99 09 37329 001
- ▮ 18.000 ciclos - succión y presión, con +/-1.000 Pa
- ▮ 10.000 ciclos - proceso de apertura y cierre
- ▮ Ensayo de percusión a péndulo mediante un cuerpo de ensayo de 45 kg de peso, que impacta sobre el sistema de acristalamiento desde un ángulo de 30° y con un radio de 1,2 m.
- ▮ Otto-Graf-Institut, Universidad de Stuttgart, informe de ensayo n°: 25-31188, ensayo general del sistema
- ▮ Certificado IFT n°: 106 31293, con carga dinámica de ráfaga de viento



567070202900 / 012012 / Sujeto a modificaciones técnicas



ACRISTALAMIENTO "CORREDERO-GIRATORIO" SL 25R

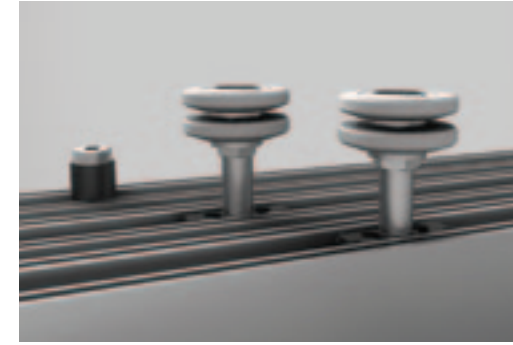
SOLARLUX®
vidrio en movimiento

SOLARLUX®



LIGEREZA

Los mecanismos de rodadura horizontales dobles apoyados en rodamientos de bolas garantizan un deslizamiento de las hojas extremadamente suave.



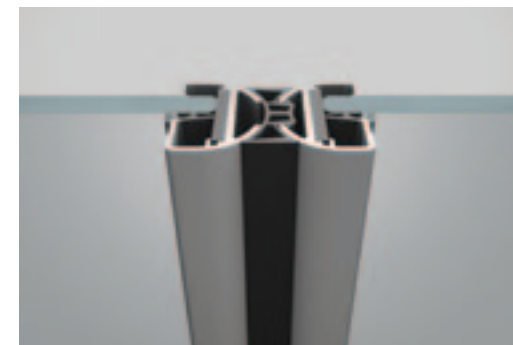
ESTANQUEIDAD & AISLAMIENTO

Este sistema de hojas enmarcadas protege del agua de lluvia y reduce el impacto sonoro del exterior (25 dB).



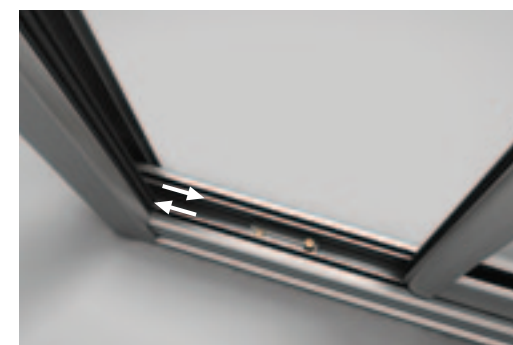
TRANSPARENCIA

Los anchos visibles de sólo 46 mm en la unión entre hojas garantizan una visibilidad máxima.



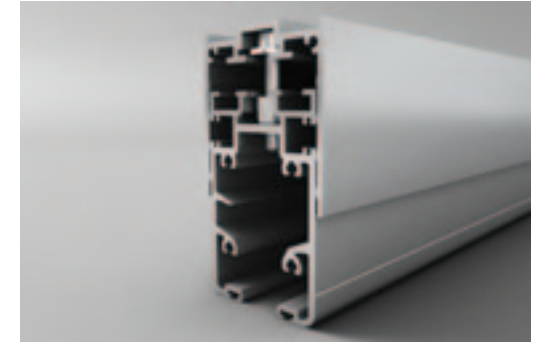
AJUSTE DE LA ANCHURA

Una vez montado el sistema, admite un ajuste de hasta 30 mm gracias a la holgura de sus marcos laterales - muy útil para la absorción de tolerancias de obra.



AJUSTE DE LA ALTURA

El perfil superior de ajuste permite absorber hasta 35 mm en vertical y así compensar las tolerancias de obra. Incluso con el cerramiento ya montado.



AUSENCIA DE BARRERAS

La guía inferior en su versión empotrada elimina las barreras de paso a su balcón o terraza.



SEGURIDAD

El cierre con enclavamiento de dos puntos y la posibilidad de incorporar un seguro con llave (opcional) aumenta la protección para niños y antirobo.



LIMPIEZA

La limpieza de los cristales exteriores se realiza fácilmente desde el interior del habitáculo.

