



Elevadora

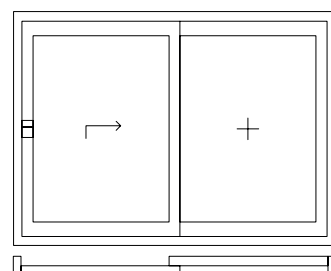
Esta corredera elevadora utiliza un mecanismo ingenioso en el que la hoja se levanta por sí misma, facilitando el manejo de grandes pesos con un deslizamiento ligero y sin esfuerzo.

Su ingenioso mecanismo eleva la hoja para un deslizamiento suave, mientras que su construcción robusta garantiza una alta resistencia y estabilidad. Con un cierre hermético, te protege del viento y la lluvia, y cuenta con un nivel de seguridad antirrobo de hasta RC2.

Además, su excepcional aislamiento la convierte en la opción perfecta para proyectos de alta eficiencia energética.

U_w desde
0,80
W/m²K

FORMAS DE APERTURA



Corredera - elevadora
La hoja se eleva sobre el eje.
Para puertas correderas muy grandes.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- > Marco de 179 mm de espesor y hoja **corredera-elevadora de 76 mm**. Ambos componentes están diseñados con 5 cámaras de aire para un aislamiento óptimo.
- > Sistema ideal para puertas correderas de **gran tamaño**, ya que permite alojar vidrios de gran peso.
- > El sistema de juntas asegura un **aislamiento máximo** cuando está cerrado y un deslizamiento suave al abrir.
- > **Cierre totalmente hermético** que protege contra las adversidades climáticas.
- > **Protección antirrobo**. Clase de resistencia: hasta RC2.
- > La corredera elegida en **proyectos Passivhaus** y de alta eficiencia.

PRESTACIONES

| | |
|-----------------------|--------------------------------------|
| Prestaciones térmicas | U_w desde 0,80 W/m ² K* |
| | U_i desde 1,40 W/m ² K |
| Reducción acústica | 45 (-2,-4)** |
| Resistencia al viento | Hasta C5 |
| Permeabilidad al aire | Clase 4 |
| Estanqueidad al agua | 9A*** |

*Puerta calculada 1 hoja 6000x2400 mm con triple acristalamiento $U_g = 0,6$ W/m²K e intercalario aislante $P_{sig} = 0,030$ W/mK.

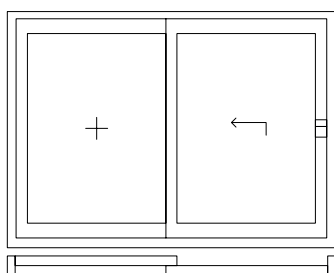
**Vidrio 86.2Silence/24/46.2Silence.

***Valores E_{ext} posibles en función de dimensiones y tipo de apertura.

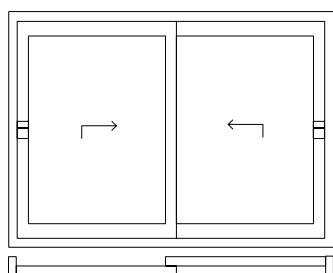


SOLUCIÓN KOMFORT • PASO CERO

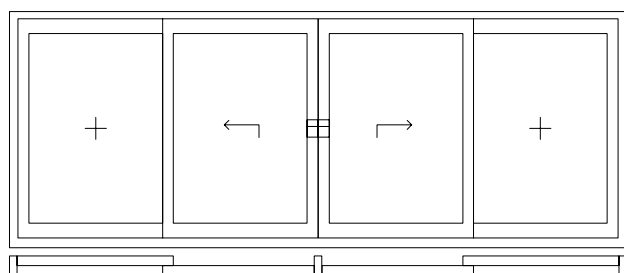
Con el fin de mejorar aún más la accesibilidad de esta elevadora, Kömmerling ha diseñado la solución Komfort. Con ella se **garantiza la continuidad entre el interior y el exterior sin ningún tipo de desnivel**, quedando el perfil totalmente embutido al suelo. Sus piezas están ranuradas para evitar la acumulación de agua y son compatibles con cualquier sistema de evacuación del agua, suelos técnicos, etc.



Corredera con 2 hojas móviles



Corredera con 2 hojas móviles laterales



Corredera con 2 hojas móviles centrales 2hojas fijas laterales