

## SISTEMAS DESLIZANTES



$U_w$  desde  
**1,25**  
 $W/m^2K$

### Corredera 80 Sistema Corredera

La Corredera 80 es nuestro sistema deslizante más tradicional y versátil. Ideal para ventanas y puertas, ofrece un desplazamiento suave y silencioso gracias a su sólida estructura.

Su diseño de hoja con doble bisel se adapta a cualquier decoración. Además, incorpora un tercer carril que permite añadir una hoja móvil extra, lo que aumenta su flexibilidad y funcionalidad.



#### PRESTACIONES

Prestaciones térmicas	$U_w$ desde 1,25 $W/m^2K^*$
	$U_f$ medio 1,80 $W/m^2K$
Reducción acústica	34 (-1,-4)**
Resistencia al viento	Hasta C5
Permeabilidad al aire	Clase 3
Estanqueidad al agua	E750***
Seguridad	Hasta RC2 (WK 2)

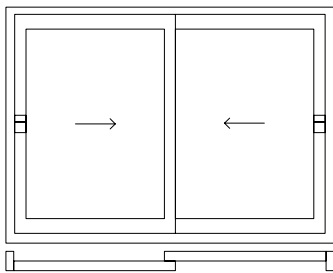
Ventana calculada 2 hojas 1600x2200 mm con doble acristalamiento  $U_g=1,0 W/m^2K$  e intercalario aislante  $P_{ig}=0,032 W/mK$ .

\*\*Vidrio 4/12/4.

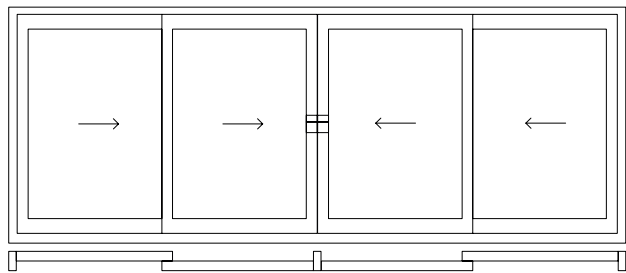
\*\*\*Valores  $E_{xxx}$  posibles en función de dimensiones y tipo de apertura.



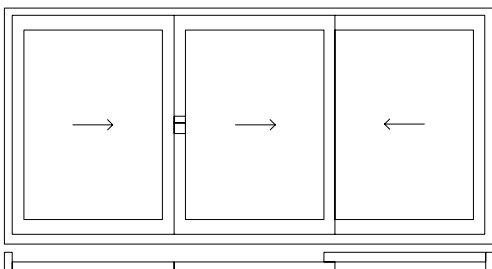
**FORMAS DE APERTURA**



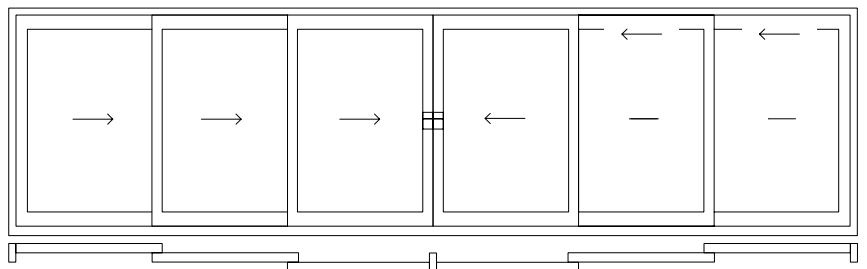
Corredera con 2 hojas móviles



Corredera con 4 hojas móviles



Corredera con 3 hojas móviles



Corredera con 6 hojas móviles