



**DISFRUTA DEL ESPACIO**  
CORREDERA-ELEVADORA PREMIDOOR76





## EL MEJOR DESLIZAMIENTO

PremiDoor76  
se adapta a la  
arquitectura actual  
y a proyectos de  
alta eficiencia

## MÁS LUZ MÁS COMODIDAD MEJORES PRESTACIONES

**PremiDoor76 es el sistema de puerta corredera-elevadora que está diseñado para conseguir los máximos niveles de aislamiento y hermeticidad posibles en un sistema deslizante, comparables a los de un sistema practicable.**

El funcionamiento de PremiDoor76 se basa en que la hoja se eleva sobre sí misma y desde ahí se produce el deslizamiento, que es muy sencillo y ligero. Esta corredera permite alojar vidrios de gran tamaño y espesor, sin que esto dificulte su manejo.

**En proyectos Passivhaus o en Edificios de Energía Casi Nula (EECN), PremiDoor76 es la solución idónea.** Aunque se trata de un sistema deslizante, tiene unos niveles de aislamiento muy elevados, equiparables a los de una puerta practicable de altas prestaciones.

PremiDoor76 cuenta con un **cierre hermético de junta de goma**, en lugar del habitual cepillo que incorporan la mayor parte de las correderas. Este cierre le proporciona una gran estanqueidad, evitando posibles infiltraciones del exterior.



## AMPLIOS ESPACIOS LLENOS DE LUZ

**Consigue espacios vivos y repletos de luz con el innovador sistema de puertas PremiDoor76.**

Este sistema de corredera es el idóneo para incorporar **vidrios de grandes dimensiones**.

PremiDoor76 contribuye a difuminar las líneas que separan el mundo exterior del interior del hogar. Todo ello sin descuidar sus prestaciones técnicas, ofreciendo un alto aislamiento térmico, estanqueidad y protección antirrobo.

Es un sistema deslizante ideal tanto para **nuevas construcciones como para proyectos de renovación y de alta eficiencia energética**.



# LA MEJOR OPCIÓN

Con el sistema PremiDoor76 puedes realizar todas tus ideas arquitectónicas.

No solo destaca por su elegante diseño y las grandes superficies de vidrio que permite, sino también por su gama de acabados y variantes.

U<sub>f</sub> desde  
**1,40**  
W/m²K

U<sub>d</sub> desde  
**0,80**  
W/m²K



## CARACTERÍSTICAS

- Un marco de 179 mm de espesor con **5 cámaras de aire** y una hoja corredera-elevadora de 76 mm.
- Sistema de juntas que permite un **aislamiento máximo en posición cerrada y un deslizamiento suave** en la apertura.
- Utilización de junquillos con juntas coextrusionadas que destacan por su **cuidada apariencia visual y fácil limpieza**.
- Unión de las esquinas de las hojas soldadas, lo que aumenta la estabilidad mecánica del conjunto, **impidiendo el paso de aire y agua**.
- Refuerzo de acero zincado de alta inercia que facilita el acoplamiento del herraje. Diseñado para **transmitir el peso del vidrio al sistema de ruedas**.
- Permite soluciones de paso para **personas con movilidad reducida**.
- Excelente **balance ecológico**.

PRESTACIONES	
Prestaciones térmicas	U <sub>d</sub> desde 0,80 W/m²K*
	U <sub>f</sub> desde 1,40 W/m²K
Reducción acústica	45 (-2,-4)**
Resistencia al viento	Hasta C5
Permeabilidad al aire	Clase 4
Estanqueidad al agua	9A***
<b>DIMENSIONES MÁXIMAS POR HOJA****</b> Peso máximo por hoja hasta 400 kg	
<div><div>Min. 1000 mm ↔ Máx. 3000 mm</div><div>Máx. 2470 mm ↕ Mín. 1000 mm</div></div>	

U<sub>d</sub> = U<sub>door</sub> = U<sub>puerta</sub>

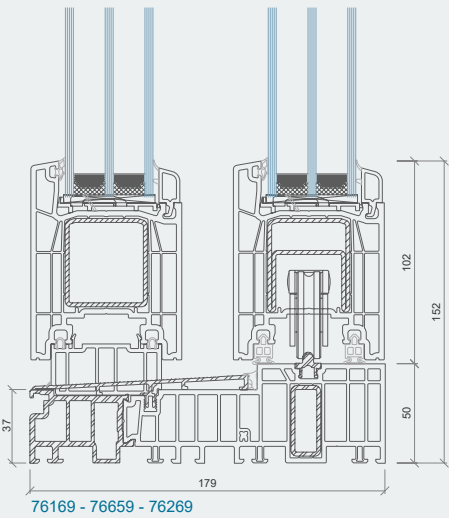
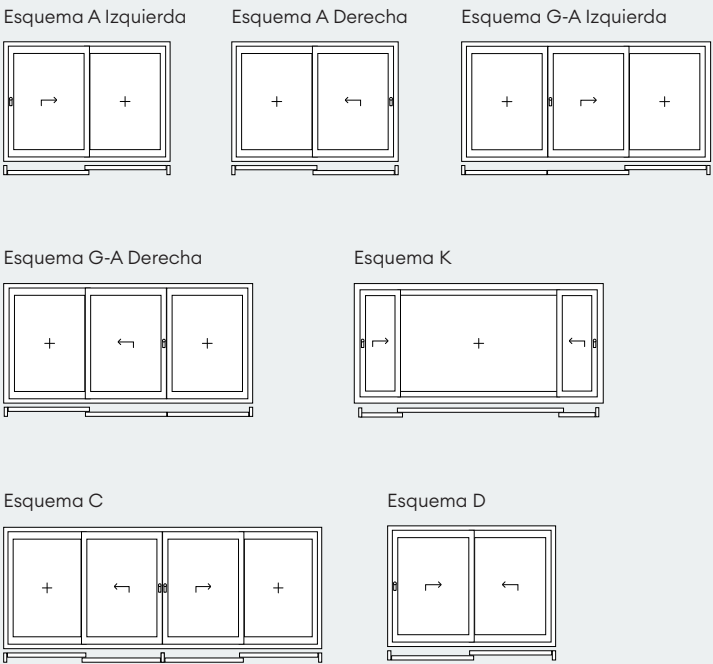
\* Puerta calculada 1 hoja 6000x2400 mm con triple acristalamiento U<sub>g</sub>= 0,6 W/m²K e intercalario aislante P<sub>sig</sub>= 0,030 W/mK.

\*\* Vidrio 8.6.2 VSG Si/24/ 4.6.2 VSG Si

\*\*\* Valores E<sub>xxx</sub> posibles en función de dimensiones y tipo de apertura.

\*\*\*\* En todos los sistemas, las medidas máximas mostradas son orientativas ya que varían en función del tipo de perfil, del tipo de apertura, del refuerzo, del color de la perfilería, etc.

## ESQUEMAS DISPONIBLES



Sección PremiDoor76



DEJA PASAR  
LA LUZ



U<sub>d</sub> desde  
**0,77**  
W/m<sup>2</sup>K

PREMIDOOR76 LUX

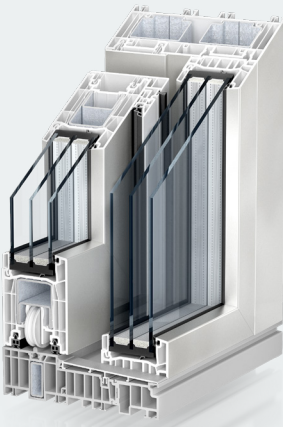
PremiDoor76 LUX es una opción especial dentro de esta corredera-elevadora, en la que la hoja fija se fabrica con un perfil de menor sección vista que deja ver mayor superficie de vidrio. Con esta variante se logra un cerramiento con una estética más ligera y que deja pasar mayor cantidad de luz.

La versión LUX mantiene las prestaciones de PremiDoor76.



PremiDoor76

PremiDoor76		PremiDoor 76 Lux
✓	Altura máxima de 2,60 m	✓
✓	Posibilidad de acristalamientos de hasta 50 mm	✓
	Aislamiento térmico U <sub>d</sub> desde 0,77 W/m <sup>2</sup> K	✓
✓	Protección antirrobo hasta RC2	✓
✓	Disponible en toda la gama NaturKolor76	✓
	Un perfil de marco reducido que permite una mayor entrada de luz	✓



PremiDoor76 Lux



**Texturas y acabados realistas**

Una cuidada selección de **76 acabados foliados** de alta calidad que consiguen traer la naturaleza a tu hogar.



**Durabilidad y mantenimiento del color**

Colores que se mantienen intactos con el paso del tiempo y **no sufren decoloración**, incluso en zonas de mucho sol.



**La mejor garantía**

Kömmering aplica la **tecnología PX** en la mayor parte de sus perfiles foliados, un tratamiento especial de protección solar. Gracias a ello pueden ofrecer una **garantía de hasta 15 años**.

COMPROMISO  
MEDIOAMBIENTAL

**GENERACIÓN Xtrem**

PremiDoor76 forma parte de la Generación *Xtrem* de Kömmering: Perfiles especialmente diseñados para la climatología española, clasificada como severa.

**RECICLAJE**

Los perfiles Kömmering son 100% reciclables y al terminar su vida útil se reincorporan al proceso productivo. Además, su materia prima tiene un excelente balance ecológico.

GAMA **MADERA**  
PREMIUM

