



Sistemas de Apertura

## Oscilobatiente



### Descripción:

Tiene doble función de apertura, gira sobre ejes posicionados verticalmente para abrirse completamente y se inclina sobre ejes posicionados horizontalmente en la parte inferior para ventilación. Este sistema se considera de los más versátiles del mercado por su precio y hermeticidad.

### Aplicación Recomendada:

- puede utilizarse como puerta o ventana.
- recamaras.
- puertas balconeras.
- cocinas y cuarto de blancos.
- baños, tinas y regaderas.

## Deslizante

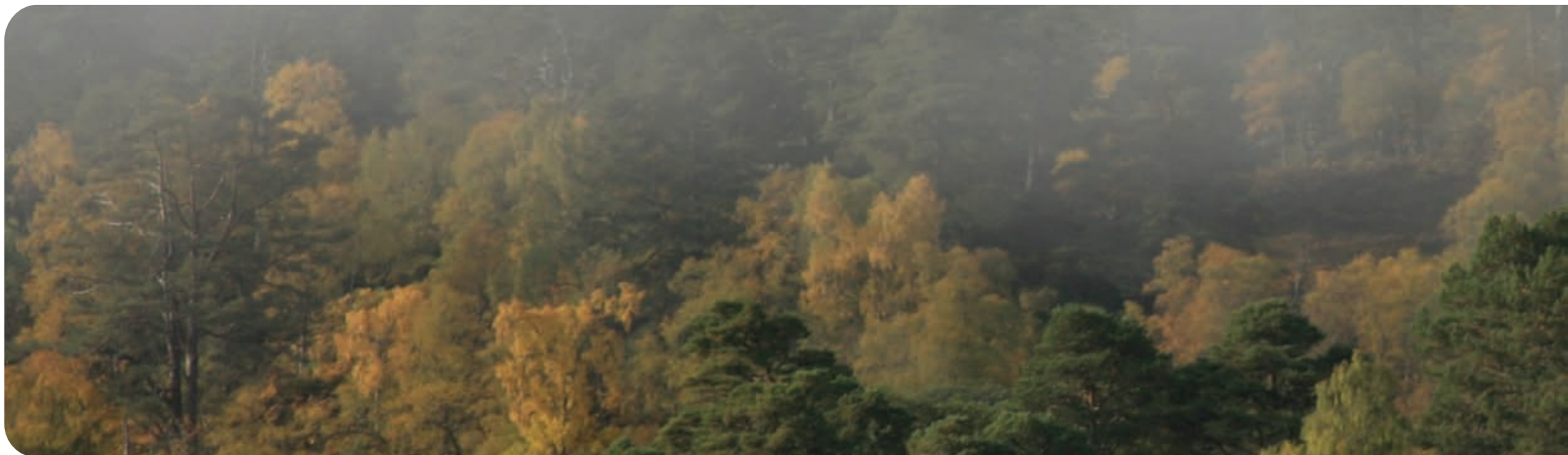


### Descripción:

Esta se desliza sobre un riel en su marco de forma horizontal. Como ventana es muy versátil y como puerta se utiliza en balcones, puertas para patio o terrazas. Es ideal para lugares donde se busque economizar el espacio.

### Aplicación Recomendada:

- puede utilizarse como puerta o ventana.
- recamaras.
- espacios reducidos.
- puerta balconeras y de patio.
- cocinas y cuarto de blancos.
- baños, tinas y regaderas.



## Practicable



### Descripción:

Este sistema utiliza ejes posicionados verticalmente en el marco para su apertura. Sus herrajes son de alta duración y se recomienda para puertas de uso común que den hacia patios o terrazas. Se recomienda esta puerta en lugar de una puerta tradicional ya que permite la entrada de luz natural. Es más practica que la puerta deslizante en lugares con mucho trafico por ser más fácil de abrir y cerrar.

### Aplicación Recomendada:

- puede utilizarse como puerta o ventana.
- puertas de seguridad (por el peso del vidrio).
- puertas o ventanas grandes.
- cocinas, patios, terrazas, cuarto de blancos y de servicio.

## Osciloparalela



### Descripción:

Este sistema de doble función se desliza horizontalmente sobre herrajes posicionados en la parte exterior de su marco y también se inclina sobre ejes posicionados horizontalmente en la parte inferior para permitir ventilación de la misma manera que el sistema oscilobatiente. Tiene la ventaja de hermeticidad sobre la corrediza tradicional. Además, este sistema permite que el recorrido deslizante de la ventana se haga sobre un muro de manera que deja todo el claro de la ventana libre. También soporta y desliza grandes pesos con facilidad. Es Ideal para lugares donde se busca economizar espacio.

### Aplicación Recomendada:

- puede utilizarse como puerta o ventana.
- patios, terrazas o balcones.
- lugares o espacios con mucho tráfico.
- unir espacios interiores con espacios exteriores.

## Elevadora Deslizante



### Descripción:

Con esta puerta se pueden hacer ventanales hasta 19 metros de ancho dejando 12 metros de apertura total y hasta 3 metros de alto con cada hoja midiendo un máximo de 3.3 metros de ancho. La tecnología de este producto permite cargar hasta 400 kilos y que la puerta se abra con un mínimo esfuerzo.

### Aplicación Recomendada:

- puede utilizarse como puerta o ventana
- puertas de seguridad (por el peso del vidrio)
- patios o terrazas con vista
- unir espacios interiores con espacios exteriores.

## Plegable



### Descripción:

Estas puertas están compuestas por un marco y de 3 a 7 hojas. Las puertas se abren en forma de acordeón y se posicionan en las orillas del marco para dejar el espacio del marco libre casi en su totalidad. Ideal para unir un espacio exterior con un interior (como patio o terrazas). También pueden instalarse como ventanas.

### Aplicación Recomendada:

- puede utilizarse como puerta o ventana.
- patios, terrazas o balcones.
- lugares o espacios con mucho tráfico.
- unir espacios interiores con espacios exteriores.

## Windotec™ Puertas y Ventanas

Avenida RR 303  
Fracc. Industrial JM  
Apodaca, NL  
México, 66600

tel • 81 1334 0561 | tel/fax • 81 1334 0563 | [contacto@windotec.com](mailto:contacto@windotec.com)

[www.windotec.com](http://www.windotec.com)

