

La Turnable Corner es la mayor novedad del mercado. Desarrollada por Vitrocsa®, se ha concebido para que desaparezca: grandes paneles correderos giran en las esquinas para esconderse en la pared.

Esta innovación confirma la inquietud de Vitrocsa® de desarrollar productos que manteniendo su elegancia, fineza y prestaciones, respondan a las últimas necesidades del mercado. Este sistema permite a los arquitectos diseñar grandes aperturas con un gran abanico de posibilidades además de las correderas tradicionales, pivotantes y guillotinas que completan la gama TH+.

Los paneles que componen la Turnable Corner pueden moverse de manera independiente desde el centro, los extremos o el mismo ángulo. Además, pueden moverse a través de varios ángulos, recogidos en un extremo, dejando un espacio completamente abierto revelando el máximo panorama. Las guías inferiores están diseñadas para ocultarse, favoreciendo la apertura total sin obstáculos y la continuidad del pavimento exterior e interior.



#### CARACTERISTICAS

##### Marco

- Se puede empotrar y ocultar en pared, suelo o techo
- Rotura de puente térmico
- Permite la continuidad de pavimento
- Guías inferiores ocultas gracias a nuestro sistema Guía Invisible

##### Perfil

- Espesor mínimo de sólo 23 mm
- Perfil reforzado para áreas de fuerte viento

##### Vidrio

- Doble o triple cámara con o sin capas de 32 o 44mm
- Panel máximo de 6 - 3x2m horizontal o vertical

##### Drenaje

- El perfil inferior está diseñado para actuar como drenaje inferior

##### Acabado

- Estructura de aleación de aluminio anodizado natural de 25 micras - calidad marina SEASIDE
- Variedad de colores en anodizado
- Variedad de colores en lacado
- Ideal en ambientes extremos
- Garantía de 10 años

#### FUNCIONALIDAD

##### Rodamientos

- Ruedas de acero inoxidable insertadas en la guía inferior
- Disponible tratamiento especial para exposiciones en ambientes agresivos.

##### Manipulación

- Suave, fácil y sin esfuerzo

##### Mantenimiento

- El aluminio y el acero inoxidable requieren de un mantenimiento mínimo
- Fiabilidad y durabilidad extremas que minimizan el mantenimiento

#### OPCIONES

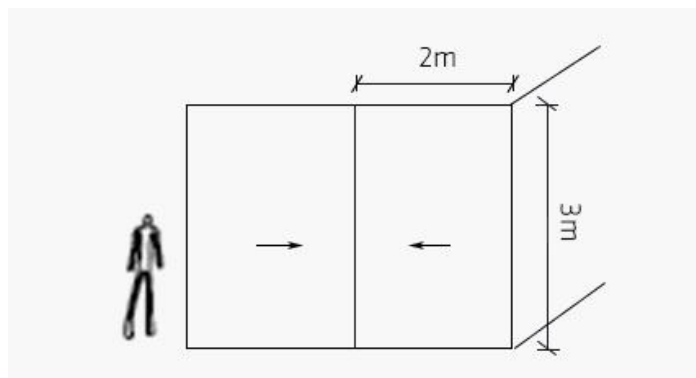
##### Cerradura

- Gran variedad de cierres disponibles: 1 punto, 2 puntos, eléctricos
- Posibilidad de ocultar el mecanismo de cierre en la pared
- Mecanismo interno de bloqueo perpendicular al perfil para mayor seguridad

##### Otros

- Combinable estéticamente con los modelos de correderas y pivotantes de la gama TH+

### Medidas máximas



### Configuraciones infinitas

Es un producto a medida y se estudia por proyecto. En caso de estar interesados en este producto, contacten con nosotros y desarrollaremos la solución que más se ajusta a sus necesidades.

### Cuadro de características

	Norma	Calificación
Permeabilidad al aire*	EN 12207	Clase 1 (150PA)
Estanqueidad al agua*	EN 12208	Clase 4A
Resistencia al viento*	EN 12210	B3
Valor Uw - Con Ug de 1.0 W/m2K	ISO 10077-1-2	1.22 W/m2K
Valor Uw - Con Ug de 0.6 W/m2K	ISO 10077-1-2	0.83 W/m2K

\* Ensayado Fijo/Móvil 2320x2264 y vidrios de última generación

