

Ficha técnica

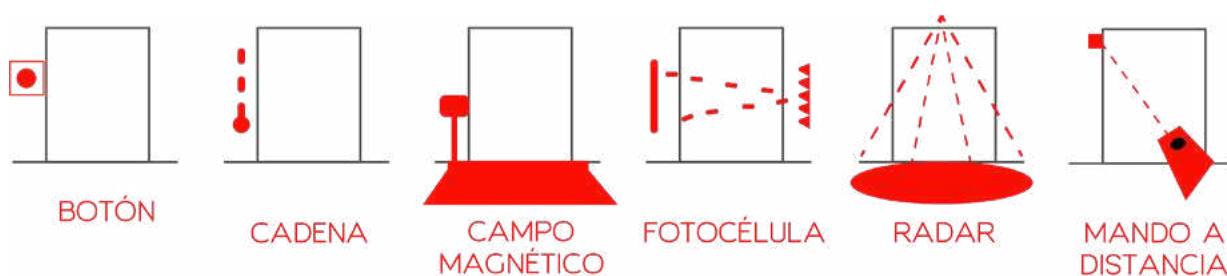
# Puerta rápida enrollable horizontal

# PUERTA RÁPIDA ENROLLABLE HORIZONTAL



Las puertas rápidas enrollables horizontales Kaviddoors dan solución a la sectorización de zonas de trabajo, tanto en interior como en exterior. Resistencia al viento clase 2. Evita la posible entrada de suciedad o bacterias en el interior del edificio. Libera el espacio el doble de rápido. Lona de PVC con gran ventana de visión.

## Opciones de apertura



## Opciones

- ✓ Automatización (Opciones de apertura).
- ✓ Cubremotor metálico.
- ✓ Distintas configuraciones de ventana.
- ✓ Perfilera lacada en blanco.
- ✓ Sistema SAI de emergencia.
- ✓ KIT sala blanca (cubremotor, junta estanca..).
- ✓ Cuadro de maniobras: final de carrera digital o mecánico.
- ✓ Señalización iluminosa.
- ✓ Diseño de lonas corporativas personalizadas.
- ✓ Motor protección humedad IP65.
- ✓ Motor en posición horizontal.
- ✓ Autorreparable.
- ✓ Guías TRAFFIC lacado luminoso RAL 1026-RAL 2005.

## Estructura

Guías laterales galvanizadas para la entrada de los rieles deslizantes horizontales y los ejes de bobinado. Es guiado por dos barras de aluminio E6/EV1 anodizadas conectadas al carro.

## Motor

- Cumple con la **norma DIN-EN 12453** para "Puertas Industriales, Comerciales y de Garaje".
- Fuente de alimentación 3x380/400 VAC+N+PE.
- Potencia: 0,45 kW.
- Finales de carrera electrónicos.
- Puerta superrápida "Variador". Velocidad apertura hasta 3 m/s y cierre hasta 1 m/s.

## Colores

Gran variedad de colores RAL para atender las necesidades de cada cliente.



## Seguridad

Dispone de barrera de fotocélulas IP67 2000H ó 2500H integrada en la guía. Sistema antichoque y luz intermitente o giratoria. Botonera de emergencia interior/exterior y **posibilidad de apertura manual en caso de emergencia**. Cumple con las **normas de seguridad** requeridas bajo la **norma EN13241-1**. Temporizador y variador de velocidad.

## Cuadro de maniobras

- Fuente de alimentación: 1N 230V, PE; 3N400V,PE/3. 400 V, PE.
- Frecuencia de operación 50-60 Hz.
- Tensión 24V.
- Dimensiones LxAxP: 155x386x90 mm.
- Módulo de USB 1.
- Contactos de relé 1.
- Protección IP65.
- Unidad de control microprocesador DR2100 con interruptor principal y convertidor de frecuencia integrado 230V/50 Hz.
- Pantalla para menú y visualización de errores.
- Incluye interruptor de emergencia y triple pulsador integrado en el cuadro de maniobras de acero (IP54).
- Cierre automático con tiempo de apertura ajustable.



### Resistencia

Gran resistencia al aire. Viento clase 2.



### Cierre

Cierre con garantías climáticas y sanitarias.



### Velocidad apertura/cierre

Apertura y cierre con variador de velocidad: velocidad máxima de apertura de 3 m/s y cierre de 1 m/s.



### Hermeticidad

El cierre rápido y hermético de la puerta rápida enrollable Kaviddoors permite un mejor control climático. Utilizando un sistema de lona sin refuerzos y una guía hermética, hacemos posible un cierre con garantías climáticas y sanitarias.



### Durabilidad

Las puertas rápidas Kaviddoors están fabricadas con materiales de gran calidad, ofreciendo gran resistencia y durabilidad.



### Facil montaje

Fácil programación y regulación. Bajo mantenimiento.



### Higiene

Evita la posible entrada de suciedad o bacterias.



### Seguridad

Esta puerta cumple con las normas de seguridad requeridas bajo la norma EN13241-1 y cumple con clase 2 de resistencia al viento. El motor cumple con la norma DIN-EN 12453 para "Puertas Industriales, Comerciales y de Garaje".



[info@kavidoors.com](mailto:info@kavidoors.com)

+34 960 619 719

Polígono El Molí, Partida El Testar s/n  
46980 Paterna, Valencia, España

 [kavidoors.com](http://kavidoors.com)