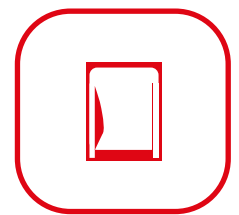


Puerta rápida autoreparable



Puerta rápida autoreparable

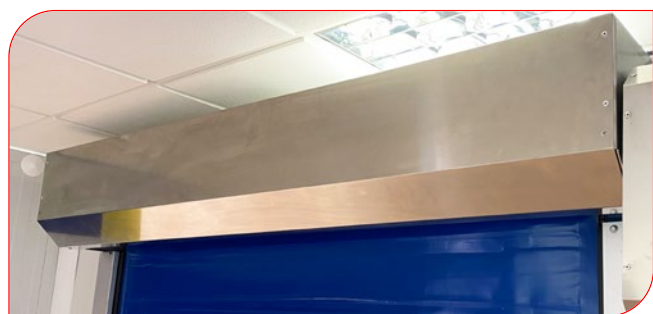
Las puertas rápidas enrollables autorreparables Kaviddoors dan solución a la sectorización de zonas de trabajo, tanto en interior como en exterior, con alto tránsito de personas y vehículos con necesidad de maniobras rápidas de apertura y cierre. Gracias a su función autorreparable, si recibe un golpe, la lona se sale de las guías sin sufrir ningún daño y acto seguido vuela a su posición original para continuar trabajando con total normalidad. Resistencia al viento de clase 3.



MATERIALES Y COMPONENTES

Estructura

- Fabricada con guías herméticas y cubre dintel inox.



- Fijaciones pared-suelo en acero inoxidable.
- Diseño higiénico en sus perfiles exteriores para facilitar la limpieza y desinfección.
- Sistema de cables ocultos.
- Configurada con una lona de PVC-Nylon entretelado de 1 mm de espesor y 950 gr/m². No requiere de refuerzos metálicos debido al diseño especial de la fijación de la lona con la guía (higiénica).

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
- Velocidad 1m/s
- Finales de carrera electrónicos
- Protección de humedad IP65
- Puerta súper rápida "Variador". Velocidad apertura 1,8 m/s.



Cuadro de maniobras

- Fuente de alimentación: 1N ~ 230V, PE; 3N ~ 400V, PE / 3~400 V, PE
- Frecuencia de operación 50-60 Hz
- Tensión 24V
- Dimensiones LxAxP: 155 x 386 x 90 mm
- Módulo de USB 1
- Contactos de relé 1
- Protección IP65



Colores

Disponemos de gran variedad de colores RAL para atender las necesidades de cada cliente.



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
- ✓ Señalización iluminosa
- ✓ Diseño de lonas corporativas personalizadas
- ✓ Motor protección humedad IP65
- ✓ Motor posición horizontal
- ✓ Autorreparable
- ✓ Guías TRAFFIC lacado luminoso RAL 1026-RAL 2005

Seguridad

- Dispone de barrera de fotocélulas IP67 2000H ó 2500H integrada en la guía.
- Botonera de emergencia interior/exterior y posibilidad de apertura manual en caso de emergencia.
- No precisa de banda de seguridad.
- Cumple con las normas de seguridad requeridas bajo la norma EN13241-1.
- Temporizador y variador de velocidad.

Autorreparabilidad

Su función de autorreparabilidad, hace que cuando algún elemento golpee la puerta de forma accidental, la lona salga de las guías sin dañar ningún elemento. Acto seguido la puerta vuelve a introducirse en la guía volviendo a la normalidad.



**Resistencia**

Resistencia contra cargas de viento (EN 12424). Clase 3 máx. 115 km/h

**Cierre**

Cierre con garantías climáticas y sanitarias.

**Velocidad apertura/cierre**

Apertura y cierre con variador de velocidad: velocidad máxima de apertura de 1.8 m/s y cierre de 1m/s.

**Hermeticidad**

El cierre rápido y hermético de la puerta rápida enrollable Kavidoors 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 Kavidoors están fabricadas con materiales de gran calidad, ofreciendo gran resistencia y durabilidad.

**Fácil montaje**

Fácil programación y regulación.

**Mantenimiento**

Bajo mantenimiento.

**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.'

Detalles



Cubre motor inox



Lona de tejido reforzado con sistema de cremallera automática



Cubre dintel inox