## Puerta rápida **ASSA ABLOY HS9010PL**

## **Entrance Systems**

Experience a safer and more open world



#### Puerta rápida de gran tamaño para aplicaciones interiores

Las características principales de la ASSA ABLOY HS9010PL son las siguientes:

- Tamaño grande, máx. 11000 x 6500 mm
- Operaciones de uso intensivo
- Uso interior
- Construcción de acero galvanizado
- Sistema exclusivo de accionamiento directo de la puerta
- Velocidad de apertura hasta 1,4 m/s

El exclusivo sistema de accionamiento con rodillo doble elimina la necesidad de barras inferiores de contrapeso o sistemas tensores, ya que el sistema acciona la lona directamente. El motor con convertidor de frecuencia garantiza una fiabilidad excepcional y un funcionamiento sin problemas así como un arranque y parada suaves.

El cuadro de maniobras, que está alojado en una robusta caja de acero, es fiable y versátil y garantiza una configuración y diagnóstico precisos de la puerta. El display de fácil uso proporciona una gran cantidad de información de forma clara, como, por ejemplo, un contador de ciclos de fácil lectura.

**Sistema "break-away" y de reposición automática** Las puertas rápidas ASSA ABLOY están equipadas con un sistema "break-away" y de reposición automática. La lona se reintroduce por sí sola tras una colisión para reducir las paradas de funcionamiento y el mantenimiento.

#### Seguridad total

Funciones que garantizan la total seguridad de nuestras puertas.

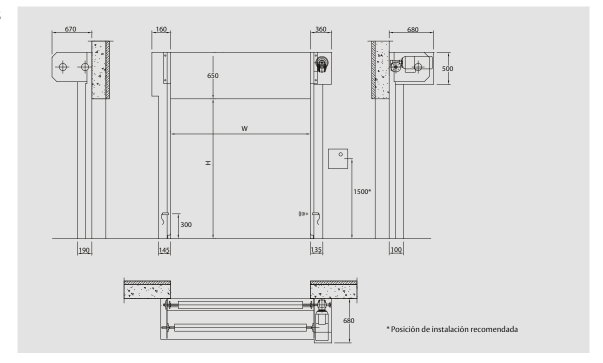
- El suave perfil inferior, que no tiene partes rígidas, cede cuando se detecta una obstrucción en la zona
- Cuando un objeto golpea la puerta, la lona absorbe el impacto y se libera por sí sola de las guías verticales sin provocar ni sufrir daños.

#### **Ventanas**

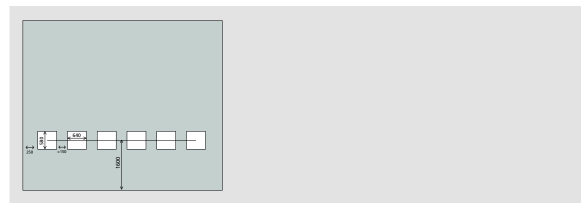
Para incrementar la entrada de luz natural o mejorar la visibilidad, la lona de la puerta se puede equipar con ventanas predefinidas.

Datos técnicos	
Dimensiones mín. (ancho x alto)	2000 x 2000 mm
Dimensiones máx. (ancho x alto)¹	11000 x 6500 mm
Velocidad de funcionamiento <sup>2</sup>	apertura: hasta 1,4 m/s cierre: hasta 0,6 m/s
Resistencia al viento, EN 12424	clase 1 (300 N/m²)
Penetración de agua, EN 12425	clase 1 (30 N/m²)
Permeabilidad al aire, EN 12426	clase 1 (24 m³/m²/h a 50 Pa)
Transmitancia térmica	6,02 W/(m <sup>2</sup> K)
Prueba de rendimiento	750.000 de ciclos
1) Máx 61m². Otros tamaños disponibles a petición 2) Dependiendo de las dimensiones de la puerta	

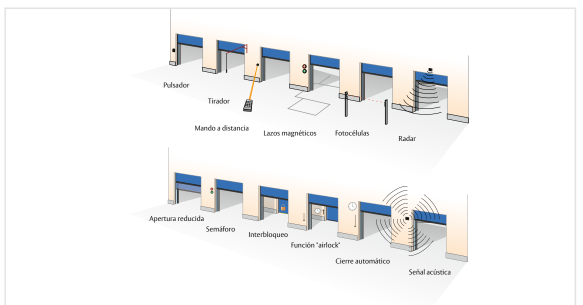
# Especificaciones de tamaño



#### **Ventanas**



#### Opciones de acceso y automatización



### Colores estándar disponibles

