

Puerta rápida

ASSA ABLOY HS9110P

ASSA ABLOY
Entrance Systems

Experience a safer
and more open world



Puerta rápida de tamaño mediano para aplicaciones interiores con sistema de accionamiento mejorado

La ASSA ABLOY HS9110P es una evolución de la ASSA ABLOY HS9010P. El sistema de accionamiento mejorado aumenta su durabilidad y comodidad de uso. Las características principales de la ASSA ABLOY HS9110P son las siguientes:

- Tamaño mediano, máx. 5500 x 5500 mm
- Operaciones de uso intensivo
- Uso interior
- Construcción de acero galvanizado
- Sistema exclusivo de accionamiento directo de la puerta mejorado
- Velocidad de apertura hasta 2,4 m/s

La gran velocidad de apertura y cierre mejora el flujo de tráfico, ofrece comodidad a los empleados y ahorra energía. 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. La tecnología empleada en la cinta de retención de la lona crea un excelente sellado contra corrientes y ofrece excelente resistencia a la presión. 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 de cierre.
- 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, ventanos y mosquiteros

Para incrementar la entrada de luz natural, la visibilidad o el flujo de aire, la lona de la puerta se puede equipar con ventanas, ventanos o mosquiteros. Estas opciones se ofrecen en configuraciones fijas.

Lona aislante

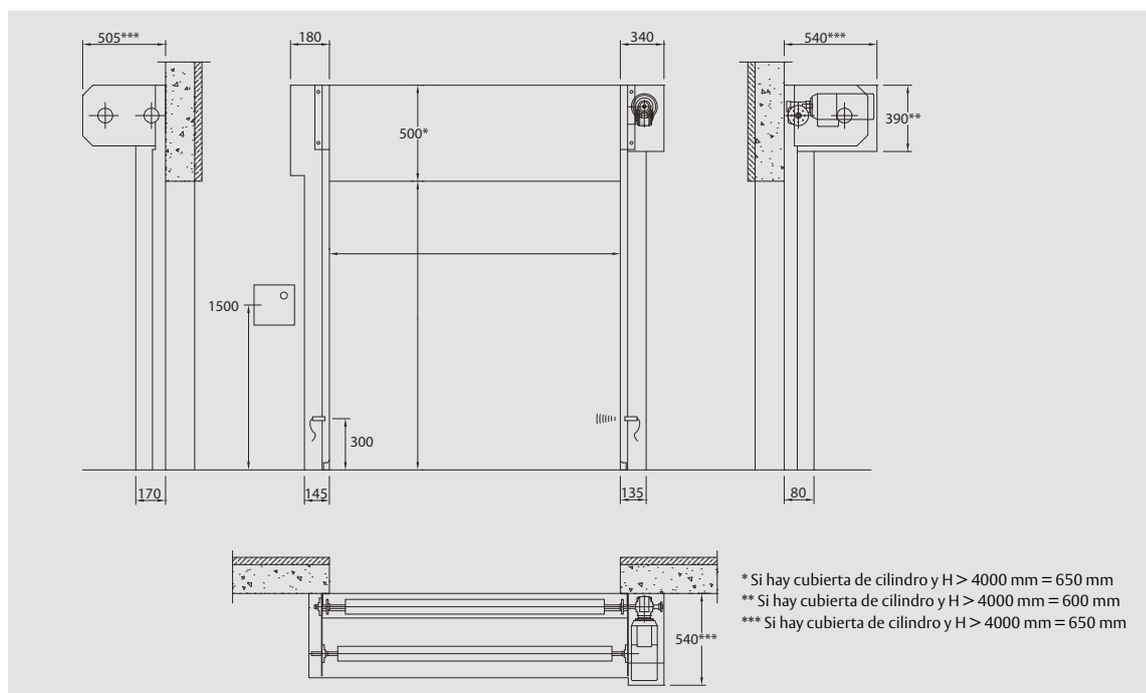
Opcionalmente está disponible una lona aislante con un aislamiento estático de 2,41 W/(m²K).

Datos técnicos

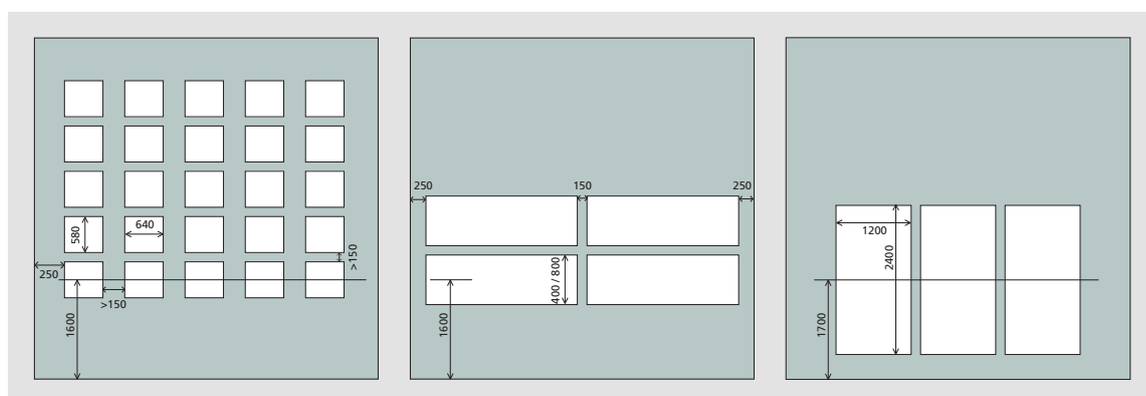
Dimensiones mín. (ancho x alto)	1000 x 2000 mm
Dimensiones máx. (ancho x alto) ¹	5500 x 5500 mm
Velocidad de funcionamiento ²	apertura: hasta 2,4 m/s cierre: 1,2 m/s
Resistencia al viento ³ , EN 12424	clase 1 (300 N/m ²)
Penetración de agua ³ , EN 12425	clase 2 (50 N/m ²)
Permeabilidad al aire ³ , EN 12426	clase 1 (24 m ³ /m ² /h a 50 Pa)
Transmitancia térmica	6,02 W/(m ² K)
Prueba de rendimiento	1.000.000 de ciclos

1) Otros tamaños disponibles a petición 2) Dependiendo de las dimensiones de la puerta 3) No aplicable para mosquiteros

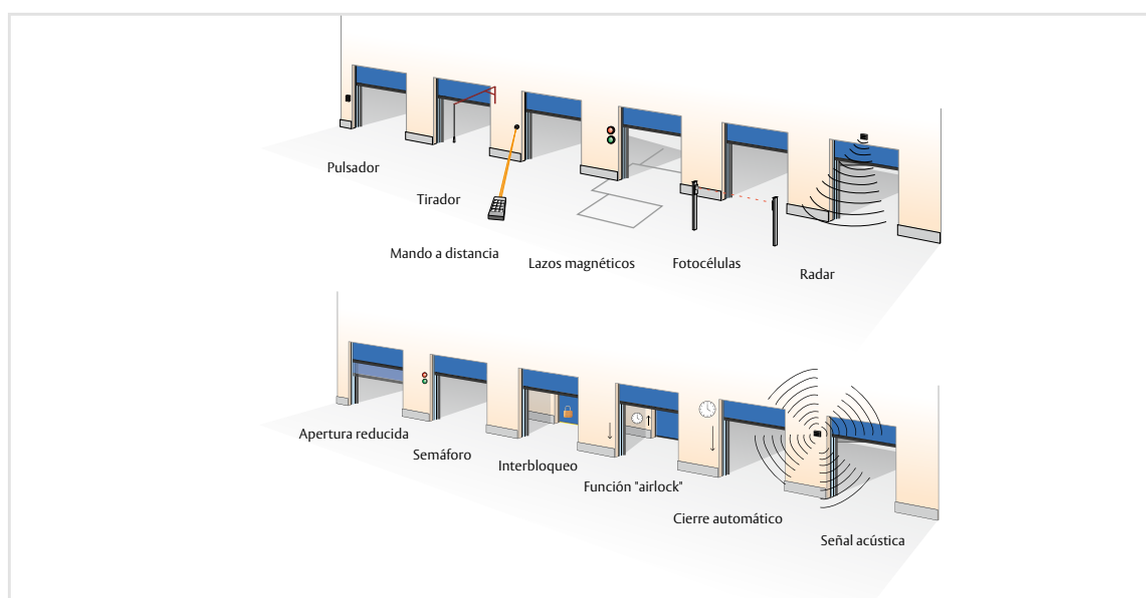
Especificaciones de tamaño



Ventanas, ventanos y mosquiteros



Opciones de acceso y automatización



Colores estándar disponibles

	Señal amarilla RAL 1003		Azul ultramar RAL 5002		Gris antracita RAL 7016		Negro intenso RAL 9005
	Naranja puro RAL 2004		Azul genciana RAL 5010		Gris claro RAL 7035		Blanco RAL 9010
	Rojo fuego RAL 3000		Verde musgo RAL 6005		Gris tráfico B RAL 7043		Otros colores A petición