

Puerta rápida

ASSA ABLOY HS9120GHY

ASSA ABLOY
Entrance Systems

Experience a safer
and more open world



Puerta rápida moderna para aplicaciones con requisitos higiénicos

La puerta rápida ASSA ABLOY HS9120GHY se ha diseñado para aplicaciones interiores en entornos húmedos y/o corrosivos, y para el sector de la industria alimentaria donde los requisitos de higiene son una prioridad máxima. Las características principales de la ASSA ABLOY HS9120GHY son las siguientes:

- Tamaño mediano, máx. 4000 x 4000 mm
- Diseñada para entornos húmedos o corrosivos
- Uso interior
- Construcción en acero inoxidable 304
- Sistema de accionamiento por gravedad
- Sistema de accionamiento por gravedad combinado con dispositivos de seguridad modernos

La ASSA ABLOY HS9120GHY ofrece una exclusiva junta lateral continua a lo largo de la lona, junto con la resistencia del acero inoxidable, lo que la hace ideal para zonas higiénicas. Requiere muy poco espacio y protege dichas áreas de las corrientes de aire, la humedad y la contaminación.

La unidad de accionamiento con convertidor de frecuencia garantiza una fiabilidad excepcional y un funcionamiento sin problemas gracias a unos tiempos de ciclo rápidos que aseguran un tránsito de entrada y salida óptimo.

El cuadro de maniobras es fiable y versátil, y garantiza una configuración y diagnóstico precisos. Además, se puede elegir en función de las características/funciones que se desean. La interfaz de usuario fácil de usar facilita el funcionamiento y mantenimiento de la puerta.

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 para limitar los daños en la puerta y en la zona alrededor de la misma.
- Cortina de luz que garantiza la seguridad

Ventanas, ventanos y mosquiteras

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 mosquiteras. Estas opciones se ofrecen en configuraciones fijas.

Activadores y sensores modernos

- Cortina de luz en la línea de la puerta
- Apertura con sensor que permite abrir la puerta sin contacto en entornos peatonales

Aislamiento acústico

Con la nueva cortina de espuma, podemos ayudarle a reducir el ruido entre sus zonas de producción.

Certificación HACCP

La puerta está certificada por HACCP para su uso en instalaciones de manipulación de alimentos.

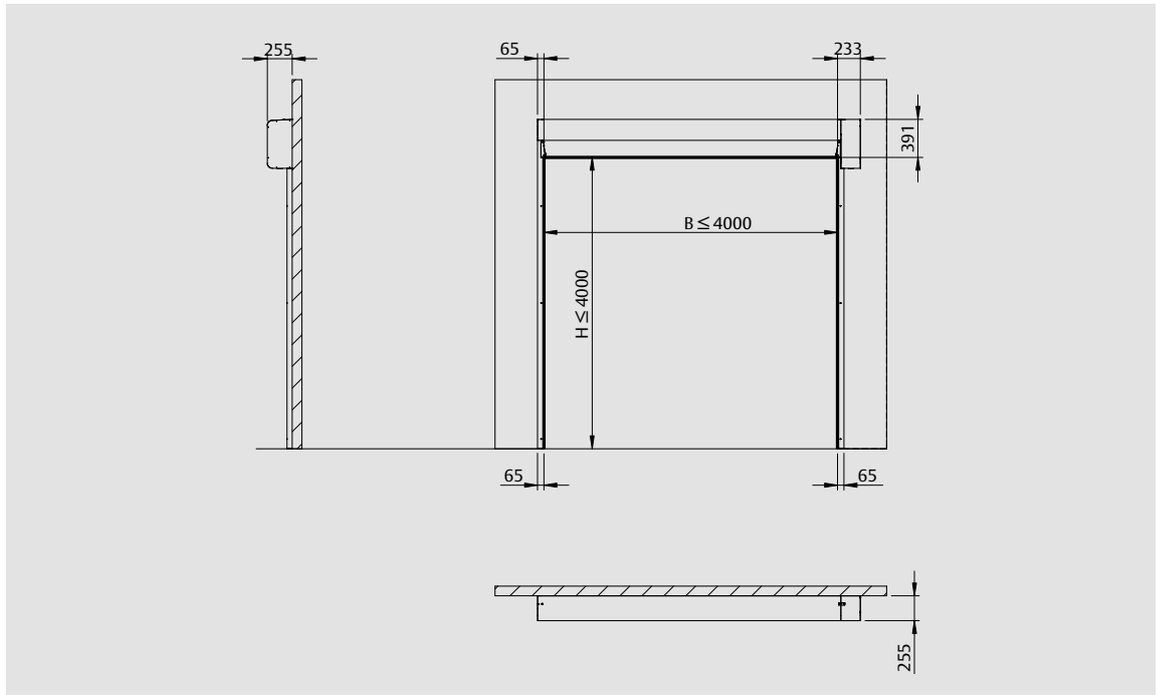
Datos técnicos

Dimensiones mín. (ancho x alto)	1000 x 2000 mm
Dimensiones máx. (ancho / alto) ¹	4000 x 4000 mm
Velocidad de funcionamiento ²	apertura: hasta 2,0 m/s cierre: 0,5 m/s
Resistencia al viento ³ , EN 12424	clase 1 (300 N/m ²) carga máxima de viento durante cierre 50 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) Cortina de espuma
Prueba de rendimiento	1.000.000 de ciclos

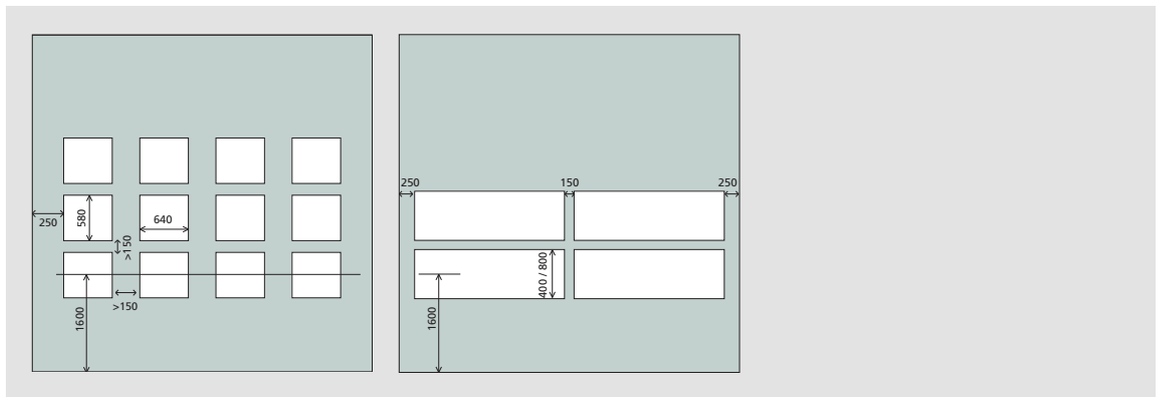
1) Otros tamaños disponibles bajo petición 2) Dependiendo de las dimensiones de la puerta 3) No aplicable en el caso de mosquiteras



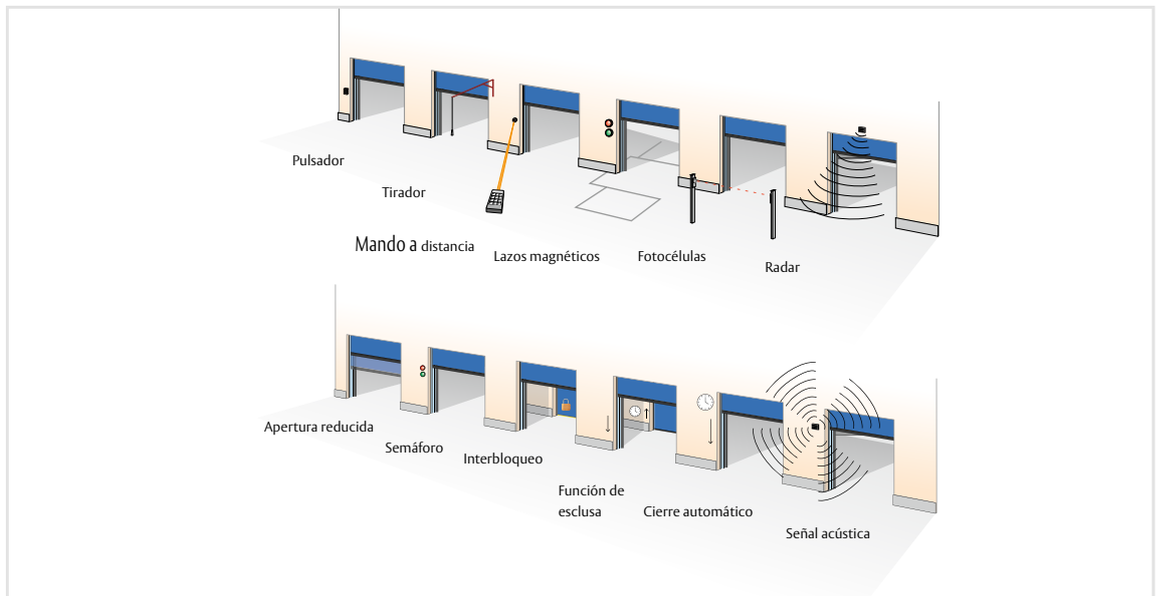
Especificaciones de dimensiones



Ventanas, ventanos y mosquiteras



Opciones de acceso y automatización



Colores estándar disponibles

