



# Gunnebo GlasStile S

## Pasillo Motorizado para Instalación Interior

Los pasillos motorizados de Gunnebo han sido diseñados para combinar un funcionamiento suave y una imagen sofisticada, junto con unas funcionalidades de seguridad, para entornos donde el diseño es un elemento importante. Son silenciosos y proporcionan un paso fácil y un alto rendimiento. Diseñados para reducir el efecto barrera y crear un ambiente agradable, el visitante puede ver cómo y por dónde debe entrar.

GlasStile S consta de una columna de acero inoxidable pulido y granulado y un panel de vidrio.

Dispone de una amplia selección de tipos y dimensiones de vidrio, con la posibilidad de crear un paso de dos hojas que coincide con el diseño de la gama SpeedStile™.

Al recibir una señal del sistema de control de acceso o del pulsador, se desbloqueará y se ordenará una rotación de 90° hasta su siguiente posición. Si el panel encuentra resistencia se parará y luego volverá a moverse hacia adelante. Si la resistencia persiste, sonará una alarma y el rotor tendrá movimiento libre. Un auto-reset reestablecerá el control.

**GUNNEBO**®

## Especificaciones Técnicas

### Mecanismo de Funcionamiento

Motorizado, paso por la izquierda o por la derecha. Tensión lógica de 24Vac.

### Materiales

Columna rotor: 220mm diámetro acero inoxidable cepillado grado 304

Panel: Panel de vidrio templado 10mm sin marco.

### Corte de Alimentación / Alarma de Incendio

En caso de emergencia o corte eléctrico, el sistema desbloqueará el pasillo motorizado para que gire en todas direcciones. Alarma de Incendio: Existe un dispositivo de señal de entrada en 0V para activar el modo de seguridad a prueba de fallos (fail safe).

### Interfaz Adicional

Señal libre de potencia emitida por el lector de tarjetas o pulsador. El estándar prevé que el lector de tarjetas pueda inhibir y reinicializar las señales de salida.

## Datos Técnicos

Dimensiones	Ver detalles en la siguiente página
Suministro Eléctrico	230Vac 50 Hz o 115Vac 60 Hz
Potencia Nominal	250VA
Temperatura de Funcionamiento	+5 a +40 °C (RH 95% sin condensación)
IP rating / MCBF / MTTR	IP 20 / 1M ciclos / menos de 30 min
Capacidad de Paso (datos aproximados):	Inserción: 10 pasos por min. Banda Magnética: 15 pasos por min. Proximidad: "Hands Free": 20 pasos por min.

## Modelos

Columna de 950mm

## Opciones y Accesorios

Acabados alternativos

Selección de altura y anchura panel de cristal

Integración de lector de tarjetas

Control con pulsador

Consola remota

Programador manual

Barra de empuje

Sistema de control remoto

## Beneficios

- Funcionamiento suave e imagen sofisticada
- Funcionamiento silencioso, paso fácil y alto rendimiento
- Diseñado para reducir el efecto barrera

## Aplicaciones

Organismos Públicos

Retail

Entidades Financieras

Telecomunicaciones

TI

Banca

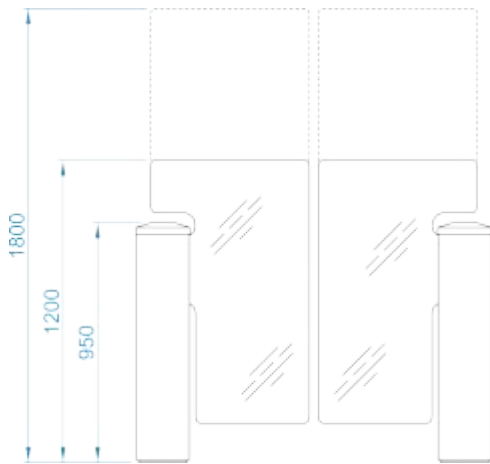
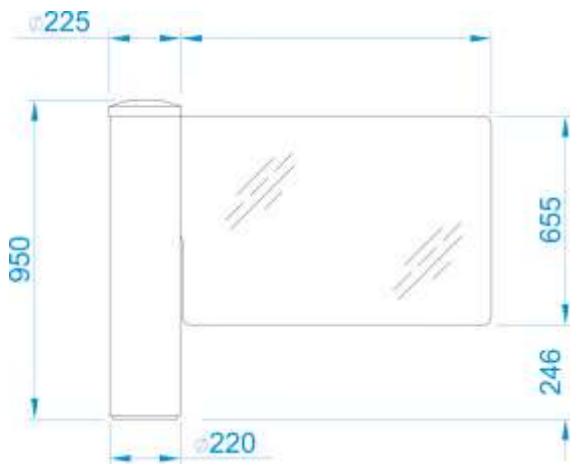
Editoriales

Ocio

Industria Petroquímica

Educación

## Modelos y Configuraciones: GlasStile S



**Importante:** Cualquier tubería o conducto que se instale debajo del GlasStile S debe ir al menos 140mm por debajo del nivel del suelo. Los conductos metálicos para cables deben instalarse al menos a 50mm de la cimentación. Es responsabilidad del cliente garantizar la integridad estructural y la idoneidad de la ubicación. Las dimensiones que se proporcionan en esta ficha técnica de producto son sólo informativas. Para preparar el sitio de instalación, consulte con su contacto habitual de Gunnebo.

**Condiciones de uso:** Por razones de seguridad al usar las puertas de control de acceso de Gunnebo, los niños deben ser supervisados por un adulto en todo momento.

# Gunnebo GlasStile S



Take advantage of our knowledge:  
[www.gunnebo.com/Entrance-Control](http://www.gunnebo.com/Entrance-Control)

**GUNNEBO**®