

ARCON

Reguladores de paso



Te damos soluciones

Tornos

Los tornos son una solución de control de entrada que combina perfectamente seguridad, flujo y coste. Están especialmente diseñados para hacer cómoda la operativa, con bajo consumo eléctrico y reducido desgaste mecánico.

Disponibles en versiones estándar y con posibilidad de personalización, de diseño compacto y materiales alternativos, y con total capacidad de integración de dispositivos de control de acceso.

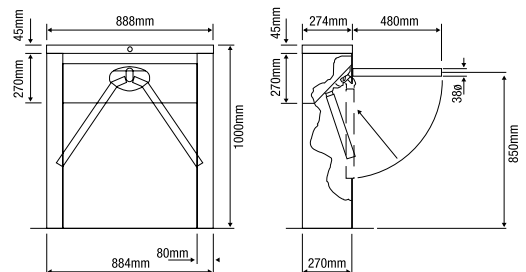
SlimStile B



Material: Acero inoxidable mate AISI 304 (otros acabados, a petición)

Características

- De fácil instalación exterior o interior
- Acabados y diseños opcionales y personalizados
- Tránsito único en ambas direcciones electrónicamente controlado
- Opción mueble cierre hermético
- Integración de diferentes dispositivos de control de accesos
- Velocidad de paso: 40 personas/minuto con lector de proximidad
- Amortiguador hidráulico para funcionamiento suave y silencioso
- Dispositivo antiretorno para evitar rotación a la inversa
- Mecanismo electromecánico con las opciones estándar de "Rotación libre" o "bloqueado en posición reposo"
- Interfaz "Rotación libre" o caída de brazo para salida masiva en caso de emergencia
- Configuración de "normalmente abierto"(N/A) o "normalmente cerrado" (N/C)
- Perfecto para universidades, escuelas, bancos, edificios públicos, etc.



TriStile R

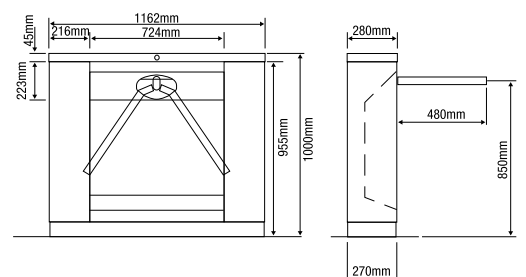
Diseño elegante con una amplia gama de opciones como accesorios, materiales, acabados, etc.



Material: Acero inoxidable mate AISI 304 (otros acabados, a petición)

Características

- Instalación interior
- Diseño compacto y redondeado, sin aristas.
- Tránsito único en ambas direcciones electrónicamente controlado
- Opción mueble cierre hermético
- Integración de diferentes dispositivos de control de accesos
- Velocidad de paso: 40 personas/minuto con lector de proximidad
- Amortiguador hidráulico para funcionamiento suave y silencioso
- Dispositivo antiretorno para evitar rotación a la inversa
- Mecanismo electromecánico con las opciones estándar de "Rotación libre" o "bloqueado en posición reposo"
- Interfaz "Rotación libre" o caída de brazo para salida masiva en caso de emergencia
- Configuración de "normalmente abierto"(N/A) o "normalmente cerrado" (N/C)
- Perfecto para universidades, escuelas, bancos, edificios públicos, etc.



Pasillos Motorizados

Los pasillos motorizados son una solución idónea para todas aquellas áreas dónde se exige máxima capacidad de flujo, óptima fiabilidad y altos valores estéticos. Si se integran dispositivos de control de accesos, los pasillos motorizados proporcionan seguridad y capacidad en una misma solución, perfecta para prevenir el paso no autorizado.

Todos los modelos se pueden equipar con sistemas automáticos para monética y ticketing.

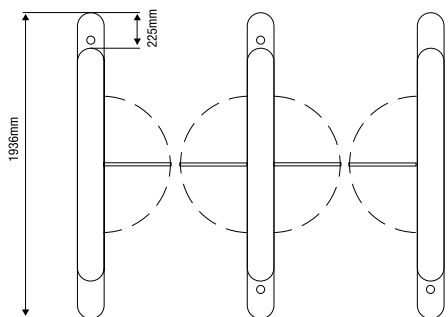
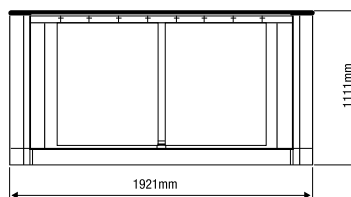
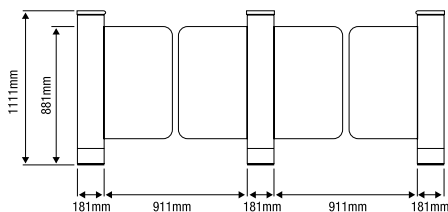
SpeedStile FL



Material: Acero inoxidable AISI 304 y cristal templado 10mm

Características

- Instalación interior
- Bidireccional. Paso en ambas direcciones
- Motorizado
- Velocidad de apertura y cierre de paneles ajustable
- Normalmente Cerrado (N/C) y se abrirá sólo cuando acepte una señal autorizada
- Microprocesador que garantiza un movimiento y un posicionamiento preciso de los paneles deslizantes
- Una fotocélula de seguridad evita a los paneles cerrarse u obstruir, y permite un paso completo incluso portando equipaje.
- Sensores de presencia, detección para pasos no autorizados
- Indicadores de paso mediante pictogramas de orientación
- Interfaz función fallo eléctrico y alarma incendio programable
- Velocidad de paso: 40 personas/minuto con lector de proximidad
- Materiales alternativos para tapas superiores del mueble
- Integración de lectores en interior o en superficie del mueble



Pasillos Motorizados

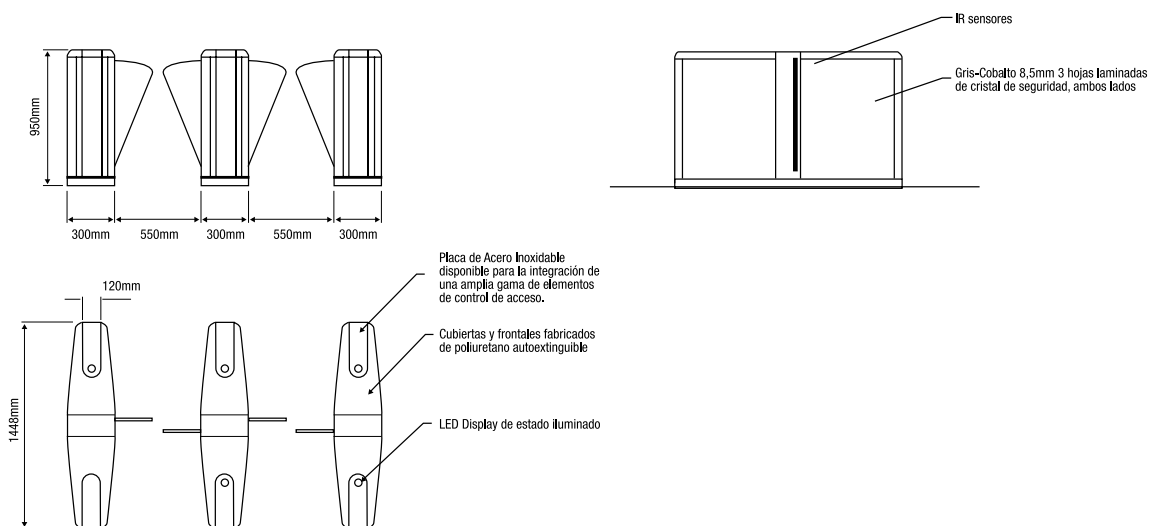
SpeedStile MF/CF/EP



Material: Combinado de poliuretano pintado Ral a determinar, acero inoxidable AISI 304 y cristal templado

Características

- Instalación interior
- Bidireccional. Paso en ambas direcciones
- Motorizado
- Velocidad de apertura y cierre de paneles ajustable
- Normalmente Cerrado (N/C) y se abrirá sólo cuando acepte una señal autorizada
- Microprocesador que garantiza un movimiento y posicionamiento preciso de los paneles deslizantes
- Una fotocélula de seguridad evita a los paneles cerrarse u obstruir, y permite un paso completo incluso portando equipaje.
- Sensores de presencia para detección pasos no autorizados
- Indicadores de paso mediante pictogramas de orientación
- Interfaz función fallo eléctrico y alarma incendio programable
- Velocidad de paso: 40 personas/minuto con lector de proximidad
- Amplia gama de acabados. Materiales alternativos en carrocería y tapas del mueble
- Integración de lectores en interior o en superficie del mueble
- Tres alturas de panel deslizante disponibles: 950/1200/1800mm



Portillos Motorizados

Los portillos motorizados están diseñados para combinar un cómodo funcionamiento con una estética elegante, sin renunciar a la seguridad. Son totalmente silenciosos y ofrecen un pasaje sin problemas. Los visitantes se percatan inmediatamente por dónde y cómo deben entrar. Disponibles en una amplia selección de diseños, materiales y funciones.

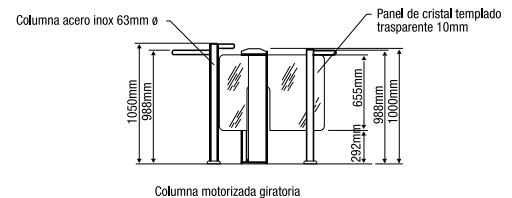
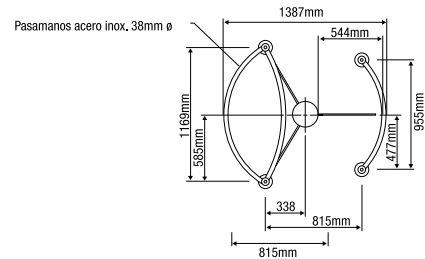
GlasStile B



Material: Acero inoxidable AISI 304, pulido o cepillado

Características

- Acceso giratorio motorizado
- Operación silenciosa
- De fácil instalación y programación
- Giro de 120°
- Con control de accesos mediante un sistema lector de tarjetas, botón de presión o control remoto
- Velocidad de apertura y cierre de paneles ajustable
- Velocidad de paso: 35 personas/minuto con lector de proximidad



GlasStile GSS

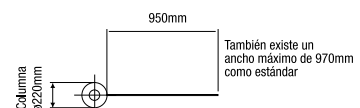
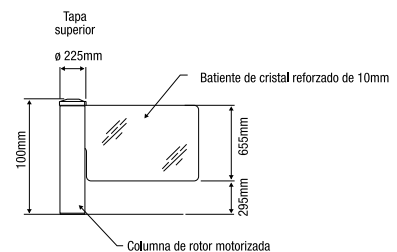
Amplia entrada de seguridad, especialmente idónea en aplicaciones para personas con movilidad reducida.



Material: Acero inoxidable AISI 304, pulido o cepillado

Características

- Acceso motorizado
- Aspa giratoria que se abre 90°
- Sistema con baterías de seguridad
- Mecanismo y componentes electrónicos montados en la columna
- Con control de accesos mediante un sistema lector de tarjetas, botón de presión o control remoto operados por guardias de seguridad o recepcionistas
- Velocidad de apertura y cierre de paneles ajustable
- Disponibilidad de diferentes paneles de cristal



ARCON

Rosselló, 21. 08029 Barcelona • Tel.: 936 002 002 Fax.: 936 002 006 • info@arcon.es



www.arcon.es