

CONTROL DE ACCESO

SESAME es un torniquete de cuerpo completo de un solo carril. Garantiza un nivel de seguridad a prueba de vandalismo, sus posibles aplicaciones son muchas como por ejemplo: estadios, fabricas, centros recreativos, instituciones educativas, parques, penales locales con los mas altos requisitos de seguridad etc. La resistencia y durabilidad son garantizadas por un diseño robusto totalmente soldado. También disponible con modificación de barrera automática



DESCRIPCIÓN



535
mm

ANCHO DE PASO



20
Per/Min

CAPACIDAD DE PASO



IP 41-65*

NIVEL PROTECCION



MOTORIZADO



BI-DIRECCIONAL

- Accionamiento electromecánico (con opción motorizada)
- Bi-direccional
- Construido en variedad de aceros y tratamientos
- Rotor de tres brazos (ángulo entre barras 120°) y cuatro brazos (ángulo entre barras 90°)
- Integración con cualquier tipo de control de acceso y sistemas de identificación
- Bajo consumo de energía
- Operación silenciosa
- Posibilidad de personalización
- Amplia gama de accesorios
- Fail safe / fail secure

Estandar:

- 2 Tipos de LED de indicacion
- Control remoto con cable
- A prueba de fallas (con desbloqueo manual con llave)

Opcional:

- Integración de contador de paso / dispositivos RFID /
- dispositivo para monedas / huella digital / código de barras /
- lector de códigos QR).
- Mecanismo de servo-accionamiento (motorizado)
- Control remoto inalámbrico.
- Funcion de calefacción para instalaciones externas (para climas fríos)
- Fail-safe (Automática apertura de entrada / salida o ambas cuando la energía se suspende.
- Funcion de bloqueo de aire
- Cubierta protectora o techo

Especificaciones Tecnicas

Modelo	Ancho (mm)	Largo (mm)	Alto (mm)	Peso (Kg.)
SESAME	1420	1158	2300	375

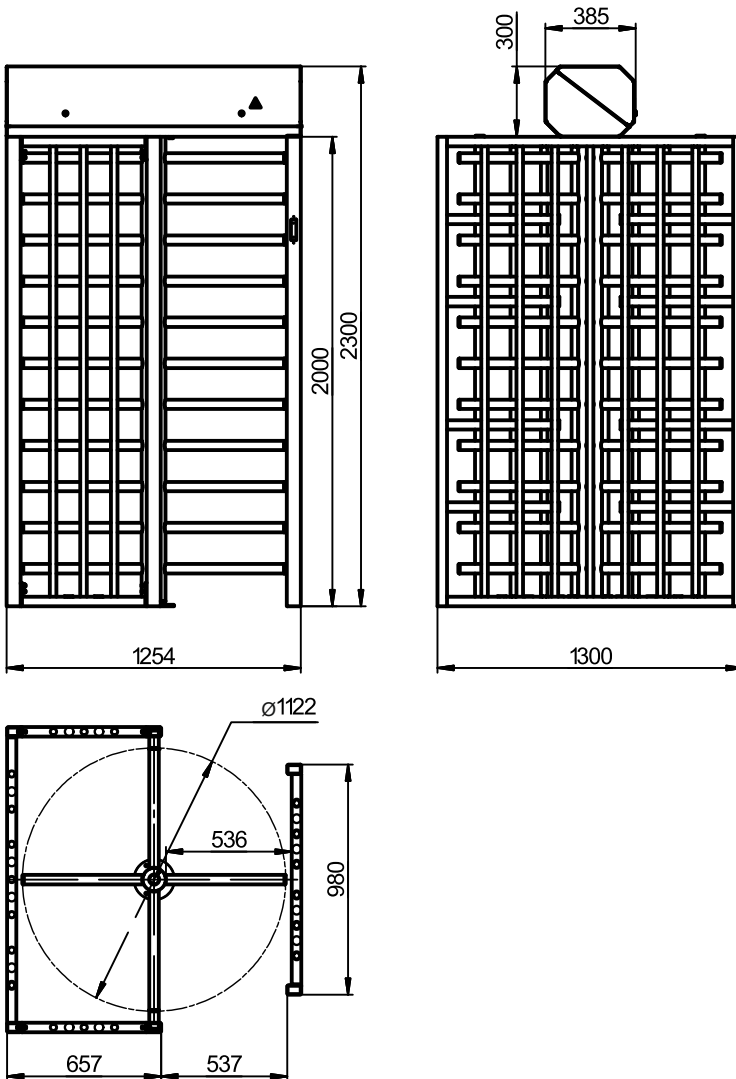


Sistemas de control de acceso

Control Manual

Especificación electrica:

- Voltaje:
 - Desde AC (100-240)V, 50/60Hz
 - Desde DC Fuente 12 V;
- Consumo máximo 155W por ingreso



Materiales*

Carcasa Estandar	Cepillado SS AISI 304
Carcasas disponibles	Cepillado SS AISI 316
	Pulido SS AISI 304
	Pulido SS AISI 316
	Pintura a solicitud RAL

Areas de instalacion:

- Instituciones gubernamentales
- Bases Militares
- Plantas nucleares
- Sitios de produccion (Plantas Industriales)
- Areas Comerciales
- Instituciones Financieras
- Aeropuertos
- Oficinas de Negocios
- Hoteles
- Centros deportivos
- Areas recreativas
- Areas urbanas
- Instituciones educativas
- Otros