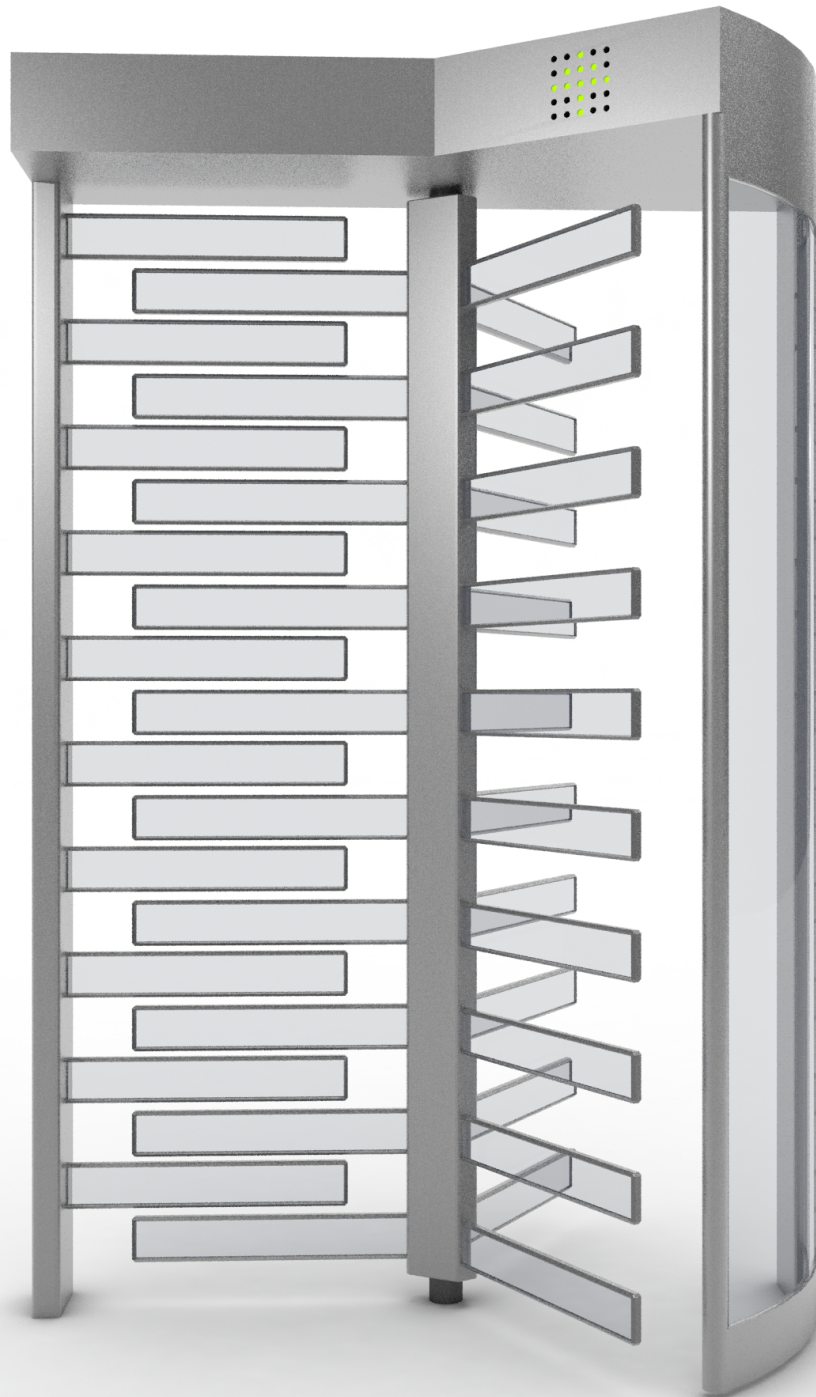


Photonic Full Security

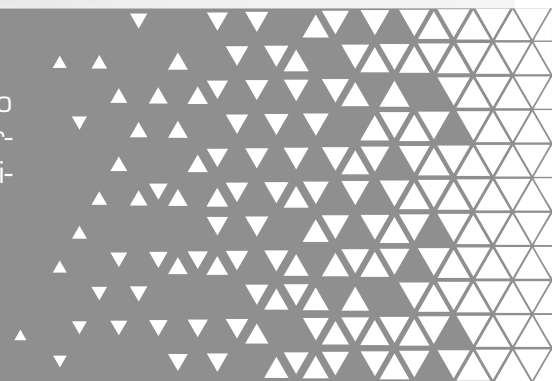
TORNIQUETE DE ALTA SEGURIDAD

PHOTONIC



El torniquete Autoline Full Security se distingue por su alta confiabilidad lo que permite su uso en lugares que requieren alta seguridad como: puertos, fabricas, minas, entre otros. Puede ser utilizado en interiores o exteriores y se integra con cualquier sistema de control de acceso.

Fabricado 100 % en acero inoxidable.



Características

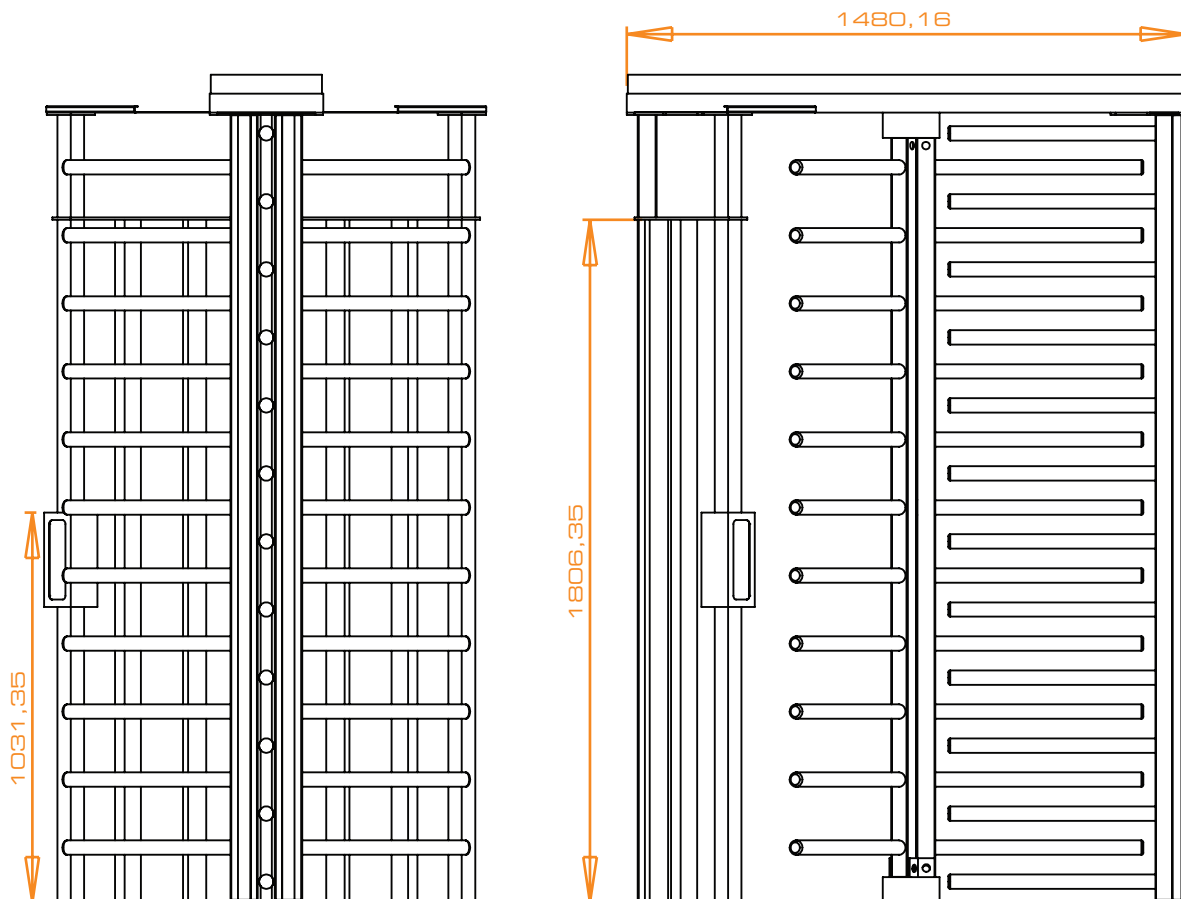
- Mueble 100% en acero inoxidable AISI 304.
- Equipo diseñado para uso exterior.
- Paletas en policarbonato o vidrio templado.
- Mecanismo de rotación bidireccional con tres brazos, con dispositivo de bloqueo accionado por sensores ópticos y electroimán.
- Mecanismo de rotación, monitoreo de giro y trabamiento con electroimán basado en el sistema catrax.
- Pictogramas con tecnología neopixel IP68.
- Mecanismo y electrónica de fabricación brasilera "DIGICON".
- Flujo de personas por minuto 15 – 20 personas dependiendo del sistema de validación.

Especificaciones Técnicas

MCBF	2'000.000 Ciclos antes de posible mantenimiento.
Comunicación	TCP/IP (Red de Datos)
Alimentación	110 V AC
Temperatura/humedad	0-50 °/0-90% RH

Embalaje

Alto 150 cm
Ancho 150 cm
Profundidad 300 cm
Peso 180 Kg



MEDIDAS EN MILIMETROS