

TORNIQUETES DE ALTURA COMPLETA 3 BRAZOS MODELO DG 912



Colores disponibles:



INSTALACIONES

Se pueden fabricar en acero inoxidable y al carbón



Estaciones de metro



Estadios deportivos



Empresas y condominios



Gimnasios



Instituciones educativas

fabricado en acero inoxidable, con árbol de 3 brazos; configuración unidireccional o bidireccional; este equipo permite el acceso y control ordenado de personas en espacios reducidos.

Características:

Mecanismo: Mecanismo siempre abierto

Material: Acero inoxidable y en acero al carbón, con pintura electrostática.

Base de brazos: Curvado en forma de clip

Tipo de rotor: Arbol de 3 grupos de aspas con 120° de separación

Consumo: 120 W

Operación de solenoides: 12 Volts

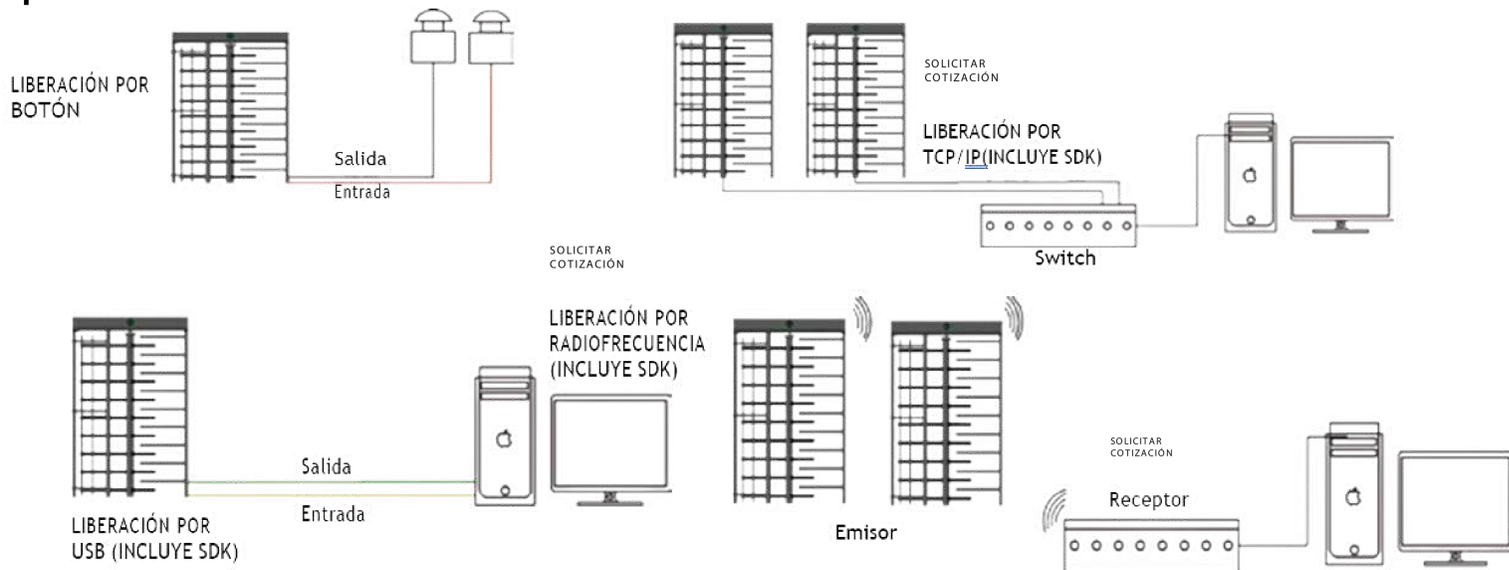
Ambiente de trabajo: Interior/E xterior

Dimensiones.: 150 x 220 cm

Peso: 130 kg

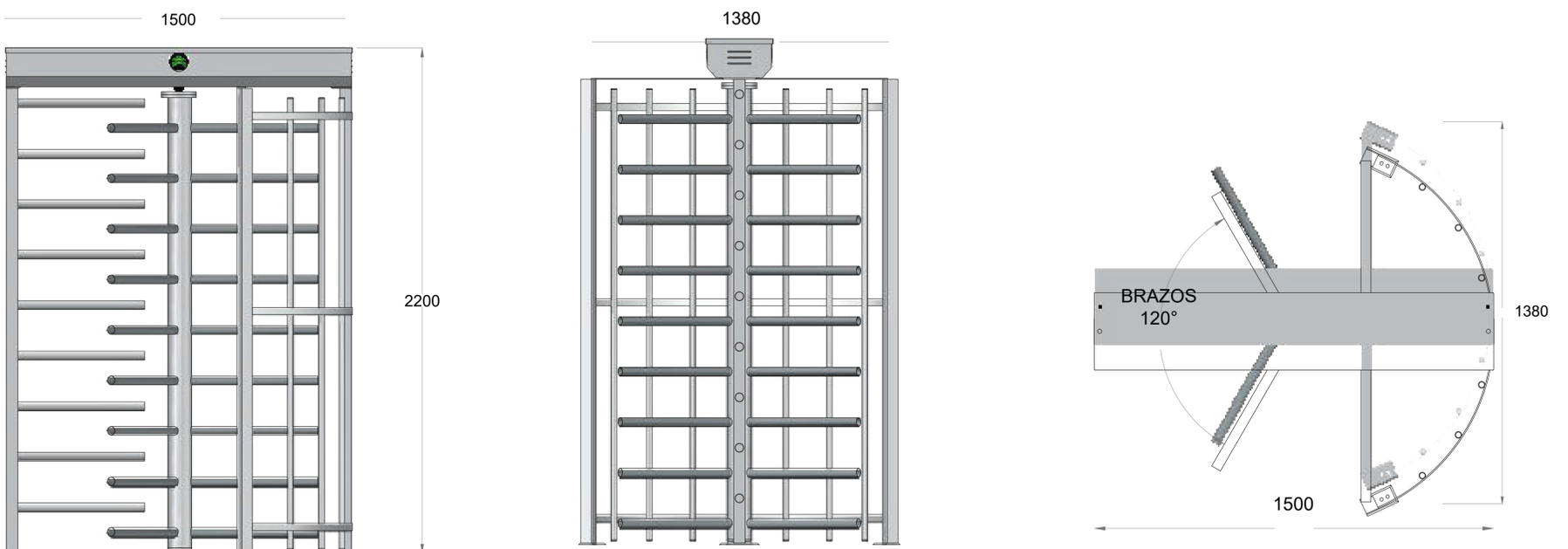
Alimentación: 110 - 120 AC

Tipos de accionamiento



Medidas:

Dimensiones (mm)



CONTROL DE ACCESO



Lector de código QR



Lector Smart card



Lector biométrico



Teclado numérico



Reconocimiento facial