

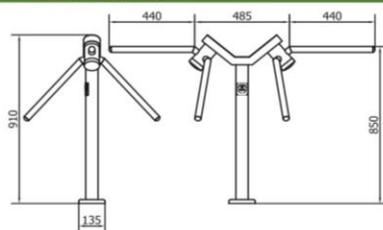
TORNIQUETE HTM-T70DMU1



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo de mecanismo	Mecánico
Dirección de paso	Unidireccional
Velocidad de paso	15-20 Personas/min
Material del bastidor	Acero inoxidable AISI 304, acabado satinado
Material del elemento de paso	Acero inoxidable AISI 304, acabado satinado
Temperatura de trabajo	0°C /+45°C
Grado de protección	IP53
Peso neto	10kg

DIMENSIONES



ACCESORIOS

N/A

PRODUCTOS ASOCIADOS



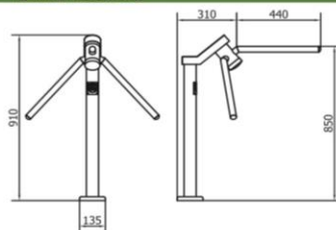
TORNIQUETE HTM-T70SMU1



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo de mecanismo	Mecánico
Dirección de paso	Unidireccional
Velocidad de paso	15-20 Personas/min
Material del bastidor	Acero inoxidable AISI 304, acabado satinado
Material del elemento de paso	Acero inoxidable AISI 304, acabado satinado
Temperatura de trabajo	0°C /+45°C
Grado de protección	IP53
Peso neto	7kg

DIMENSIONES



ACCESORIOS

N/A

PRODUCTOS ASOCIADOS



TORNIQUETE HTM-R50SMU2

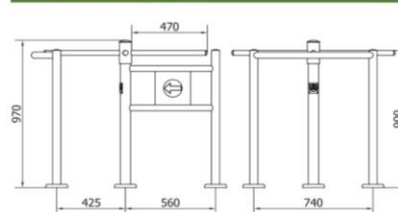


ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tipo de mecanismo	Mecánico
Dirección de paso	Unidireccional
Velocidad de paso	15-20 Personas/min
Material del bastidor	Acero inoxidable AISI 304, acabado satinado
Material del elemento de paso	Acero inoxidable AISI 304, acabado satinado
Temperatura de trabajo	0°C /+45°C
Grado de protección	IP53
Peso neto	11kg

Incluye: Baranda de paso

DIMENSIONES



ACCESORIOS

N/A

PRODUCTOS ASOCIADOS



Satisfacción
Garantizada