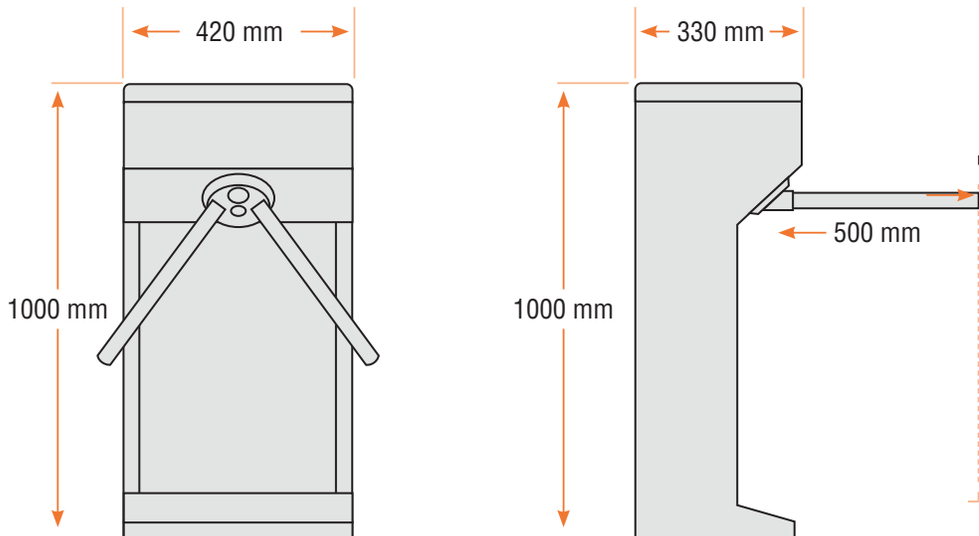


TORNIQUETE SLIM SM

PARÁMETROS TÉCNICOS:

FUENTE DE ALIMENTACIÓN	AC 220V, 50Hz.
TEMPERATURA DE TRABAJO	-15°C hasta 60°C.
HUMEDAD RELATIVA	90%, sin condensación.
PASO MÍNIMO	510mm de ancho.
VELOCIDAD DE ACCESO	30 - 40 personas por minuto (con tarjeta IC).
GENERADOR	20W/24V con un consumo de 1.0A.
ESTRUCTURA	Fabricado en acero inox. AISI 304 acabado "Scotch-Brite".
SISTEMA COLAPSABLE	En caso de emergencia, el brazo del trípode se suelta y cae, dejando libre el paso.

DIMENSIONES TORNIQUETE:



MODELO
SM

Nuestro **Torniquete Slim** es práctico y funcional en la gestión de flujos de paso elevados. Es ideal para instalaciones en estaciones ferroviarias, puertos, complejos deportivos, o donde sea necesaria la optimización de las operaciones de entrada y de salida.

