## TORNIQUETE **SLIM SM**

## **PARÁMETROS TÉCNICOS:**

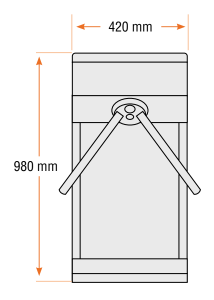
FUENTE DE ALIMENTACIÓN	AC 220V ±10V, 50Hz.
TEMPERATURA DE TRABAJO	-35°C hasta 60°C.
HUMEDAD RELATIVA	≤95%, sin condensación.
ANCHO MÁXIMO DE ACCESO	600mm
VELOCIDAD DE ACCESO	30 - 40 personas por minuto (con tarjeta IC).
GENERADOR	20W/24V con un consumo de 1.0A.
ESTRUCTURA	Fabricado en acero inox. AISI 304 acabado "Scotch-Brite".
SISTEMA COLAPSABLE	En caso de emergencia, el brazo del trípode se suelta y cae, dejando libre el paso.

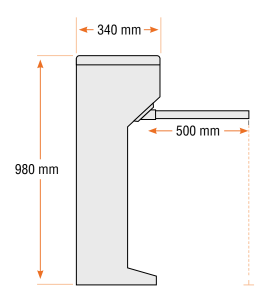


Nuestro **Torniquete Slim** es práctico y funcional en la gestión de flujos de paso elevados. Es ideal para instalaciones en estaciones ferroviarias, puertos, complejos deportivos, o donde sea necesaria la optimización de las operaciones de entrada y de salida.



## **DIMENSIONES TORNIQUETE:**







Informaciones y Ventas a:

56 (2) 2225 9697 56 (2) 2343 2371

www.automatismoslau.cl