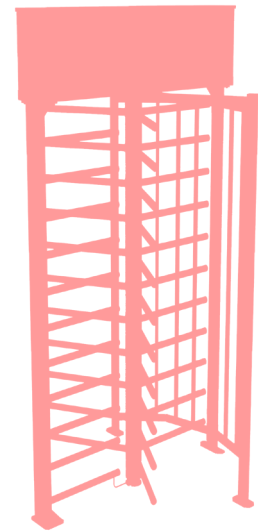




Sistemas de
Identificación
Automática

MH-ERA 3

Torno de
altura completa





Sistemas de
Identificación
Automática

MH-ERA 3

Robusto, seguro, duradero

El **MH-ERA** es un tornio de altura completa, con distintas configuraciones y acabados sobre una estructura ligera y a la vez robusta. Diseñado para un funcionamiento estable y duradero, tanto en interior como exterior. Ideal para aplicaciones de alta seguridad donde se requiera identificación totalmente automática, sin intervención personal, gracias a su funcionamiento autónomo.

Sólida construcción en acero galvanizado, robusto y silencioso motor eléctrico, funcionamiento bidireccional y una sofisticada electrónica de control que permite su comunicación con diversos sistemas de identificación y control de acceso. Seguro, fiable, libre de mantenimiento, y por supuesto, con **3 AÑOS DE GARANTÍA**.

Materiales y acabados estándar del MH-ERA 3

- Panel superior: acero de 3 mm pintado en colores RAL
- Cubierta superior: acero de 1,5 mm en lacado en colores RAL
- Columna del rotor: tubo de acero galvanizado de 108 mm
- Brazos del rotor: tubo de acero galvanizado de 40 mm

Dimensiones (cabina):

- Altura: 2520 mm. Paso: 2100
- Longitud: 1540mm.
- Ancho: 1365 mm.

Equipamiento de serie:

- Fail Safe: desbloqueo de seguridad por fallo de alimentación.
- Interfaz de comunicación sistemas ID: Usb, ethernet, RS 485.
- Funcionamiento totalmente electrónico y bidireccional.

Opciones y accesorios:

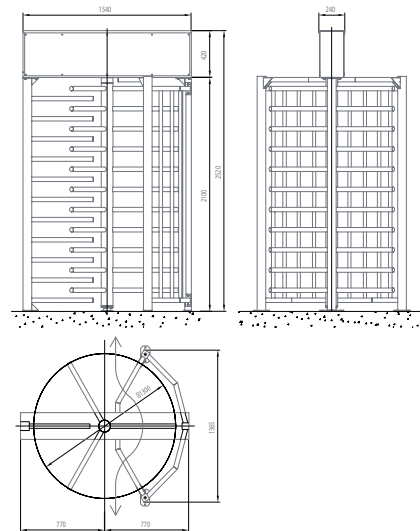
- Acabados de superficie opcional: colores RAL y acabado en acero inoxidable
- Equipos de señalización.
- Soportes y columnas para accesorios (Ej. Panel Led).
- Control remoto. Botonera o pantalla táctil.
- Motor de una sola dirección (sin sistema de centrado).
- Iluminación interior.
- Acumulador de energía. Interior o exterior. Mantiene el funcionamiento hasta seis horas después de la pérdida de suministro eléctrico (caso de batería externa)
- Freno electromagnético adicional (incrementa la resistencia contra el paso prohibido). Adecuado para grandes recintos.

Entorno operativo:

- Temperatura de funcionamiento -25° a 50° C

Seguridad y confort:

- Doble sistema de freno. Detección con parada en caso de obstrucción. Adaptación automática de la velocidad de rotación a la del usuario.



(Todas las dimensiones en mm y/o pulgadas)

* Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.



MH-ERA Torno de altura completa

