



it's about **TIME**



tornfull

Torno vertical de altura completa
para Control de Acceso

tornrobust

Características Generales



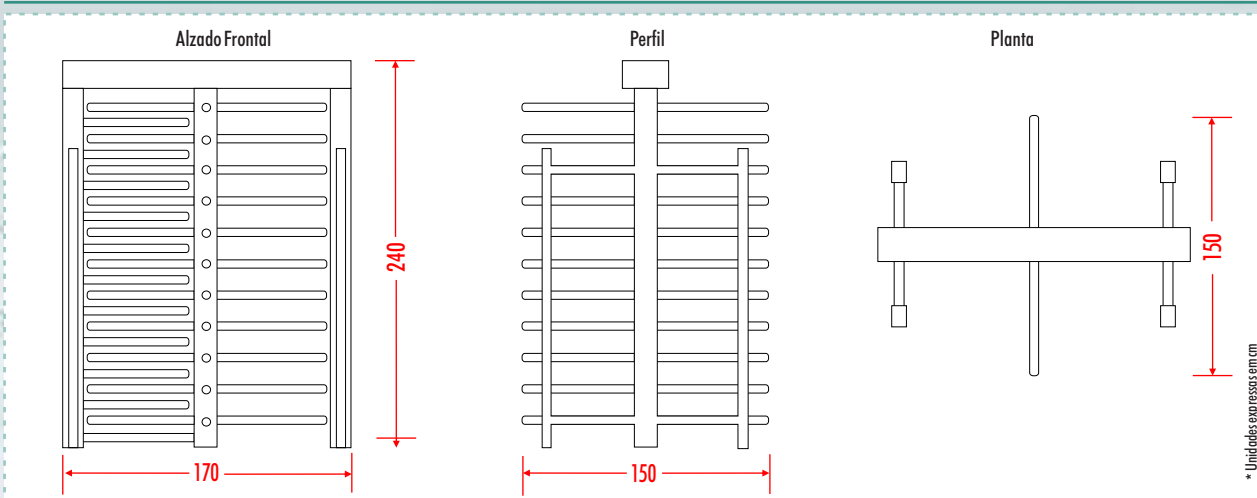
Características Técnicas

Peso	200 Kg
Dirección	Unidireccional e Bidireccional
Exterior	Acero inoxidable AISI 304
Brazo	Oscilantes e Trípodes
Temperatura	-25° C ~ 60° C
Consumo	30W
Dimensiones	2400 x 1700 x 1500 mm
Humedad	< 95%
Alimentación	220V 50/ 60 Hz, monofásica
Activación	Contacto seco

- ① Carrocera de acero inoxidable 304 ó 316 mate
- ② Ángulo de rotación de 90°

- ③ Tapa superior para facilitar las tareas de instalación y mantenimiento
- ④ Brazos giratorios trípodes de acero inoxidable 304 ó 306 brillante

Dibujo Técnico/ Dimensiones





C/ Felix de la Cruz nº 133 28229 Villanueva del Pardillo (Madrid), España
T.: 918 153 762 / 916 397 461 | F.: 918 164 650 / 916 395 919
E.: contacto@tecnoidentia.com | W.: www.tecnoidentia.com



Rua José de Moura Coutinho, 608 1º Andar
4745-330 Trofa, Portugal
T.: +351 229 812 220 | F.: +351 229 812 222
E.: innux@innux.com | www.innux.com

Este documento se proporciona únicamente con fines informativos. La información contenida en este documento, que Innux considera exacta en la fecha de su publicación, está sujeta a cambios sin previo aviso, debido a la constante evolución del producto. Innux no se hace responsable por cualquier error o omisión en este documento, ni sujeto a ninguna obligación sobre la base de la información que contiene, como resultado de su publicación y la disponibilidad.

Todas las fotografías y imágenes contenidas en este documento están sujetas a derechos de autor y no pueden ser copiadas o reproducidas.

© Copyright Innux Technologies, Lda