



it's about **TIME**



tornfull

Torniquete vertical de altura completa
para Control de Accesos

tornfull

Características Gerais



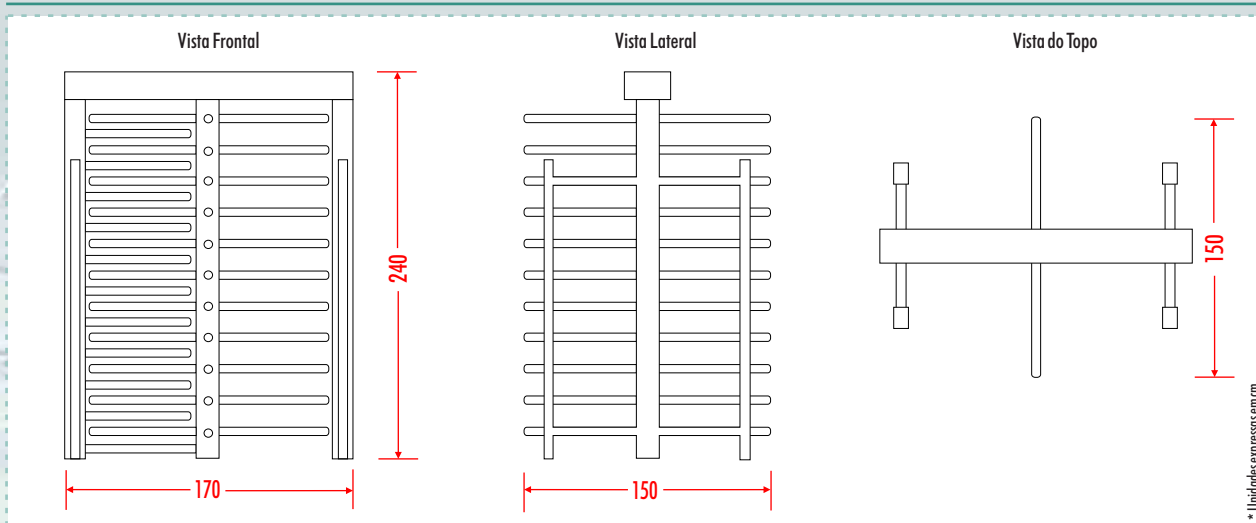
- ① Carroçaria em aço inoxidável 304 ou 316 com acabamento acetinado.
- ② Ângulo de rotação de 90°

Características Técnicas

Peso	200 Kg
Direcção	Unidireccional e Bidireccional
Exterior	Aço Inoxidável AISI 304
Braço	Oscilantes e Trípodos
Temperatura	-25° C ~ 60° C
Consumo	30W
Dimensões	2400 x 1700 x 1500 mm
Humidade	< 95%
Alimentação	220V 50/ 60 Hz, monofásica
Activação	Contacto seco

- ③ Tampa superior para maior facilidade nas tarefas de instalação e manutenção.
- ④ Braços giratórios trípodos fabricados em aço inoxidável 304 ou 316, com acabamento polido brilhante.

Desenho Técnico/ Dimensões





Rua José de Moura Coutinho, 608 1º Andar
4745-330 Trofa, Portugal
T.: +351 229 812 220 F.: +351 229 867 265
E.: innux@innux.com W.: www.innux.com

Este documento é fornecido unicamente para efeitos informativos. A informação aqui contida, que a Innux acredita ser precisa à data da sua publicação, está sujeita a alteração sem aviso prévio, dada a evolução constante do produto. A Innux não se responsabiliza por qualquer eventual erro ou omissão neste documento, nem estará sujeita a qualquer obrigação baseada na informação que contém, como resultado da sua publicação e disponibilização.

Todas as fotografias e imagens contidas neste documento estão sujeitas a direito de autor e não podem ser copiadas nem reproduzidas.

Innux é uma marca registada de Innux Technologies, Lda.

Todas as outras marcas mencionadas são propriedade dos seus respectivos donos.

© Copyright Innux Technologies, Lda