



TORNELLO COMPATTO A TRIPODE TTR-08A

Tornello compatto dal design moderno ed elegante, ideale per gestire il controllo accessi presso uffici, banche, industrie ecc.

Il tornello è resistente agli agenti atmosferici, è ideale, quindi, anche per le applicazioni all'**ESTERNO**.

Peculiarità del tornello sono le **BRACCIA ANTIPANICO AUTOMATICHE**, indicatori LED e dei posti particolari per l'incasso dei lettori nella struttura del tornello.

In caso di emergenza, le braccia del tornello si abbassano automaticamente lasciando il passaggio libero.



MATERIALI

STRUTTURA: Acciaio Inox

ELEMENTI INTERNI STRUTTURA: Acciaio Inox

COVER SUPERIORE: Acciaio

BRACCIO: Acciaio Inox



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

- Braccia antipanico automatiche
- Indicazione LED dinamica
- Posti speciali per l'incasso dei lettori



MECCANISMO

- Dispositivo di posizionamento del tripode: un sistema di auto-calibrazione per assicurare la rotazione completa delle braccia nella posizione originaria
- Controllo bidirezionale del passaggio
- Blocco elettromeccanico per garantire un'unica rotazione
- Dispositivo di posizionamento del tripode
- Ammortizzatore idraulico per assicurare un funzionamento regolare e silenzioso
- Sistema di auto-calibrazione





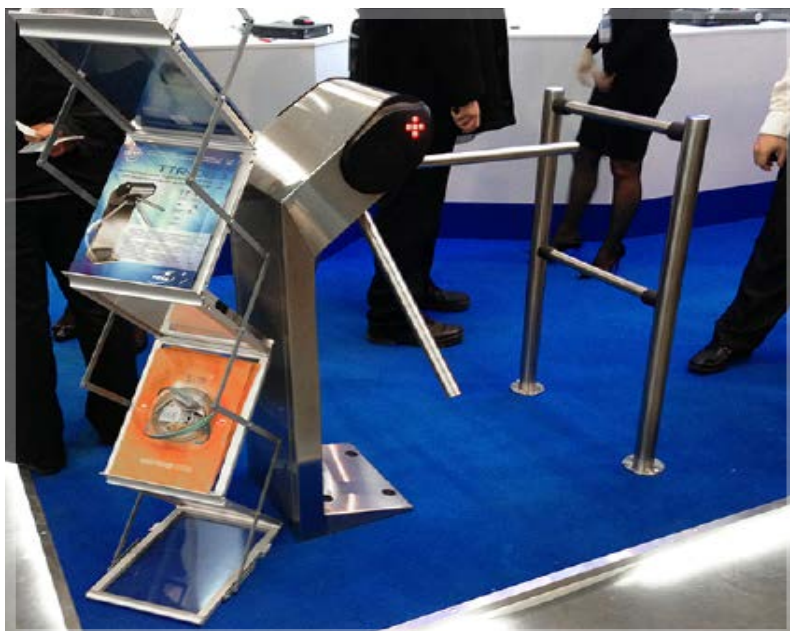
FORNITURA STANDARD

- Tornello con elettronica incorporata
- Braccia antipanico automatiche
- Pannello di controllo remoto



PREPARAZIONE DEL SITO PER L'INSTALLAZIONE

- Si raccomanda di installare il tornello su una superficie solida con resistenza di almeno 300N/mm². A titolo esemplificativo, su una base di calcestruzzo con uno spessore di almeno 150mm
- Condotte e/o tubazioni orizzontali che corrano sotto il tornello devono essere posti ad almeno 140mm sotto il piano di calpestio.
- I cablaggi di eventuali condotte metalliche devono uscire di almeno 50mm dalla pavimentazione.
- Assicurare l'integrità strutturale e la resistenza dell'area di installazione è responsabilità del cliente.





CARATTERISTICHE TECNICHE GENERALI



biridirezionale



30 persone al minuto



braccia antipanico automatiche

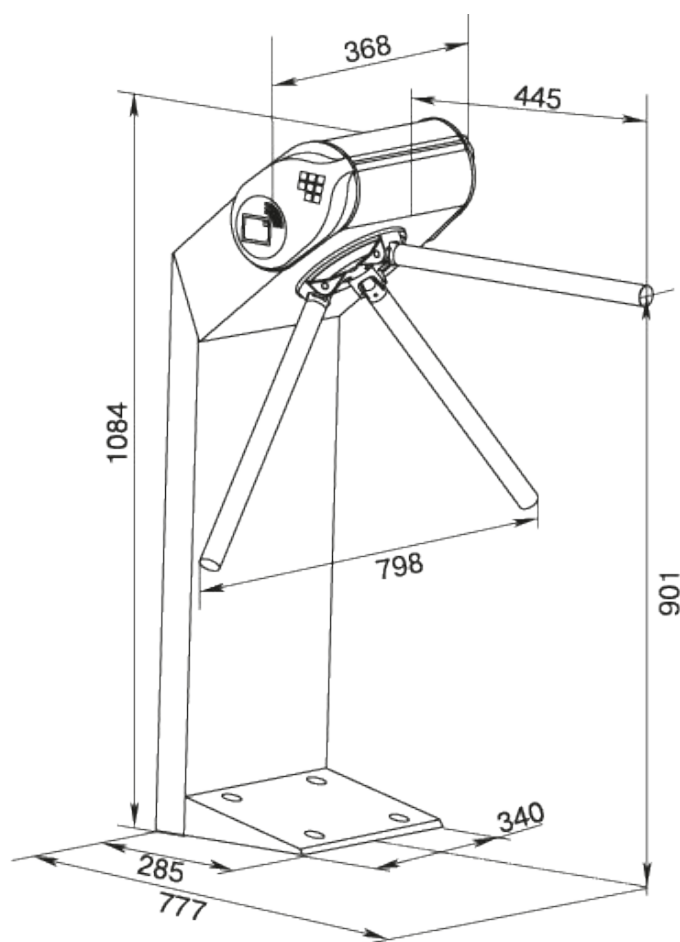


intervallo temperatura:
-20° +55°



alimentazione: 12V DC

Alimentazione / Potenza	12V DC con max 72w di consumo energetico
Capacità di passaggio - passaggio singolo - passaggio libero	max 30 persone/minuto max 60 persone/minuto
Misure di ingombro	777 x 798 x 1084 mm
Larghezza passaggio	500mm
Durata media di impiego	8 anni





Gruppambita

Gruppo Ambita Società Cooperativa
Via Antonio Izzi De Falenta, 7/C
88100 - Catanzaro (CZ) - ITALIA
P.I. IT02854320799 - R.E.A. 179739 di Catanzaro

tel.: (+39) 0961 33799
web: www.gruppoambita.com
e-mail: info@gruppoambita.com



Gruppo Ambita Network & Partners:

MOOVING

www.mooving.eu



www.cardpersonalizzate.it

FidElit

www.softwarefidelitycard.it

MOOFITNESS

www.moofitness.com

MOOPLAN

www.mooplan.com