



Tornelli e Girelli di Accesso

Linea Economy

Catalogo 2014

Tornello di accesso bidirezionale PL 02

Caratteristiche Tecniche

- Tornello bidirezionale
- Sistema antipanico: il braccio si abbassa automaticamente in mancanza di alimentazione;
- 100% Acciaio Inox
- 2 coperchi, 2 serrature
- Tre bracci in acciaio inossidabile
- Possibilità di regolazione della velocità di rotazione dei bracci
- Display a LED con frecce di colore verde, per indicare la direzione di passaggio



Tornello di accesso bidirezionale PL 101

Caratteristiche Tecniche

- Tornello bidirezionale
- Sistema antipanico: il braccio si abbassa automaticamente in mancanza di alimentazione;
- 100% Acciaio Inox AISI 304
- Tre bracci in acciaio inossidabile
- Possibilità di regolazione della velocità di rotazione dei bracci
- Display a LED con frecce di colore verde, per indicare la direzione di passaggio
- Alloggiamento chiuso per transponder
- Passaggio fino a 40 persone ogni minuto
- Adatto per montaggio sia esterno che interno



Tornello di accesso bidirezionale T 5

Caratteristiche Tecniche

- Tornello bidirezionale
- Indicatori luminosi di passaggio
- Pannello di controllo remoto
- Possibilità di montaggio dei bracci antipanico



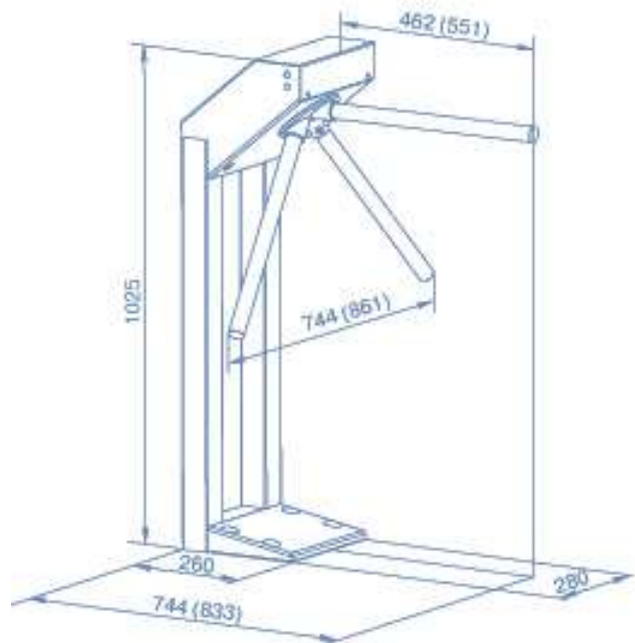
Figura 1 indicatori Luminosi



Figura 2 pannello di controllo remoto



Figura 3 bracci con sistema antipanico



Girello Meccanico Monodirezionale PL 111

Caratteristiche Tecniche

- Dimensioni: 1050*480mm
- Passaggio di 50 persone per minuto
- Temperatura di lavoro: -25°C - +70°C
- Acciaio Inox, AISI 304
- Monodirezionale
- La fornitura include la sbarra di separazione



Accessori

Letto di Transponder



Pulsante di uscita "NoTouch"



Pulsante di uscita con corpo in plastica



Pulsante di uscita in plastica

