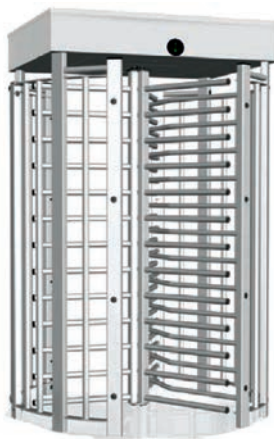


## TORNELLO TRF370/372 A TUTTA ALTEZZA

**T**ornello a tutta altezza bidirezionale ideale per ingressi pedonali realizzati su perimetri di proprietà. Può essere configurato per ruotare meccanicamente libero e consentire l'uscita non controllata in un solo senso od in entrambi i sensi, oppure essere sempre bloccato e controllato da lettori per garantire l'accesso al solo personale autorizzato. Soluzione trattata e verniciata per installazione all'esterno, colore standard **RAL 7031 (grigio topo)** per la struttura perimetrale e per la parte superiore / colore **RAL 7038 (grigio chiaro)** per la colonna rotante ed i relativi bracci. Versione standard con bracci colonna rotante posizionati a 120°. La colonna rotante e relativi bracci, sono disponibili con soluzioni realizzate in **acciaio Inox Aisi 304**.



 **DIMENSIONI (mm)**  
H2295 L1540 P1370

Prodotto molto affidabile e di elevata qualità costruttiva, interessante sia dal punto di vista delle dimensioni che delle funzionalità. Disponibile la versione TRF372 a **doppio passaggio bidirezionale**, ideale per flussi molto elevati; questa versione integra in una sola struttura **2 tornelli in grado di gestire 4 sensi di transito con 2 rotorii indipendenti e 2 serie di bracci**.



# CARATTERISTICHE

## TECNICHE TRF370/TRF372

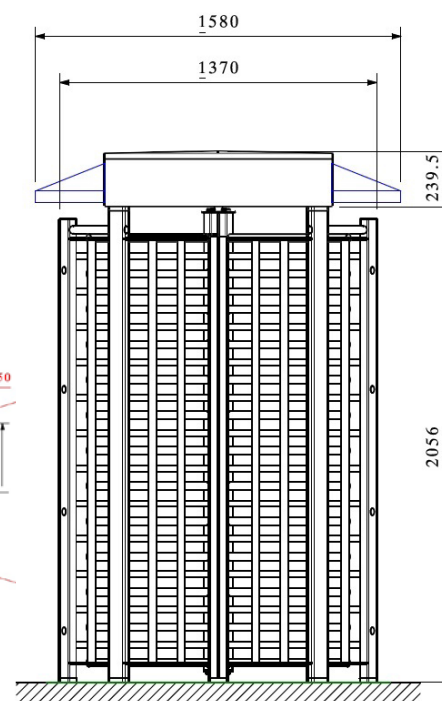
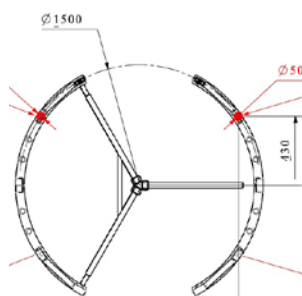
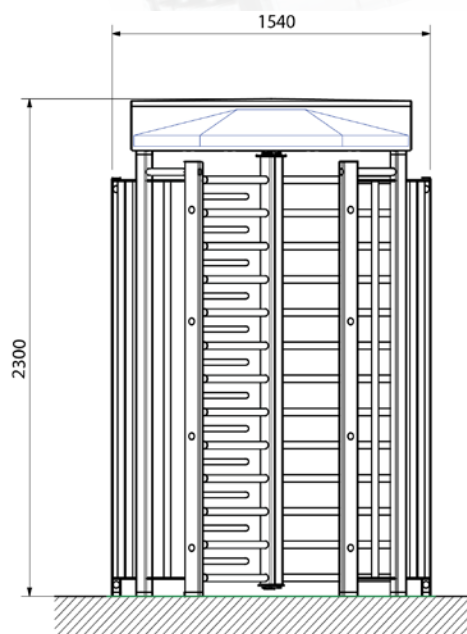
- Struttura e Bracci in Acciaio trattato e verniciato per l'esterno
- Dimensioni Totali (ver. singolo): HLP 2300 x 1540 x 1370 mm
- Dimensioni Totali (ver. doppio): HLP 2295 x 2400 x 1370 mm
- Dimensioni Passaggio: 640 mm
- Peso: 393 kg (618 kg vers. doppio)
- Alimentazione: 220V
- Pittogrammi a led e illuminazione di cortesia
- Rotazione libera o bloccata a scelta in assenza di tensione
- Scheda elettronica per controllo bidirezionale del passaggio

### OPTIONALS A RICHIESTA

- Versione a 4 sezioni con bracci a 90°
- Sistema di Alimentazione con predisposizione per batteria di back-up
- Colonna rotante e Bracci in Acciaio Inox Aisi 304 lucidato
- Tettoia di protezione
- Controtelaio da cementare
- Contatori di transito
- Consolle di comando remoto

VERSIONE	CODICE
ELETTROMECCANICO SINGOLO PASSAGGIO BIDIR.	TRF370
ELETTROMECCANICO DOPPIO PASSAGGIO BIDIR.	TRF372

OPZIONI	CODICE
COLONNA E BRACCI INOX	/BX
VERSIONE A 4 SEZIONI CON BRACCI A 90°	/B90
CONTROTELAIO DA CEMENTARE	/CTL
COLORAZIONE RAL	/RALnnnn
TETTOIA DI PROTEZIONE	/TTA
LETTORI DI CONTROLLO DEGLI ACCESSI	/LT
COMANDO REMOTO	/CR





**ZSE SRL**

Via Mario Idiomi 10/o  
20090 - ASSAGO (MI)

**Tel.** 02 457 138 56

**Fax.** 02 457 138 58

**E-mail:** [info@zse.it](mailto:info@zse.it)

**http://**[www.zse.it](http://www.zse.it)