

# Tornello a tutta altezza

FHT2300: Tornello a tutta altezza

FHT2311: Tornello a tutta altezza con sistema di controllo accessi RFID

FHT2322: Tornello a tutta altezza con sistema di controllo accessi RFID e a impronta digitale

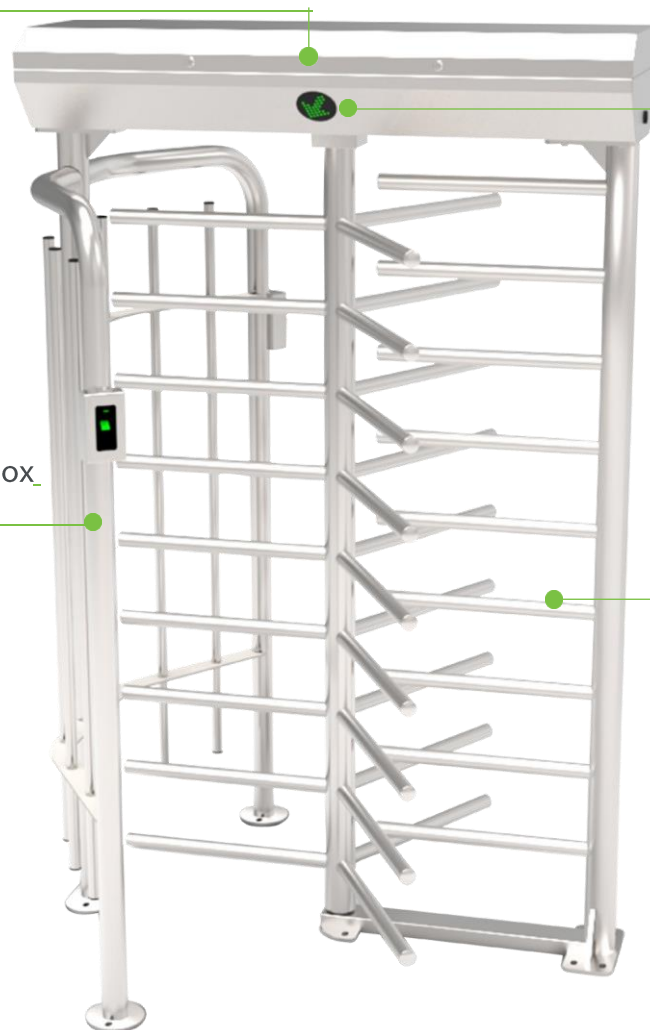
Meccanismo

semi-automatico

Indicatore visibile

Armadio in Acciaio inox  
SUS304

Design modulare



## Applicazioni



Impianti industriali



Sicurezza aziendale



Sicurezza pubblica



Trasporto pubblico

## Specifiche tecniche

Requisiti di potenza		AC110V/220V, 50/60Hz
Temperatura di lavoro		-28°C~60°C
Umidità di lavoro		0%~95%
Ambiente di lavoro		Interno/esterno
Velocità di trasmissione	RFID	Massimo 30/minuto
	Impronta digitale	Massimo 25/minuto
	Volto	Massimo 15/minuto
	Vena	Massimo 15/minuto
Larghezza della corsia (mm)		580
Ingombro (mm*mm)		1400*1395
Dimensioni (mm)		L=1400 W=1395 H=2220
Dimensioni con imballaggio (mm)		1975x1085x935&2100x1435x735
Indicatore LED		Y
Materiale del mobile		Acciaio inox SUS304
Materiale di barriera		Acciaio inox SUS304
Movimento della barriera		Rotante
Modalità di emergenza		Si
Livello di sicurezza		Alto
MCBF		2 milioni
Protezione dall'ingresso		IP54

## Dimensioni (mm)

