



# TGE 1000

Tornello automatico per il controllo degli accessi



Il tornello TGE1000, grazie alla sua versatilità e all'ingombro ridotto, è la soluzione ideale per il controllo degli accessi con barriera in aziende, palestre, uffici pubblici e qualsiasi altro ambiente, interno o esterno, in cui sia necessaria un'installazione semplificata e in spazi limitati.

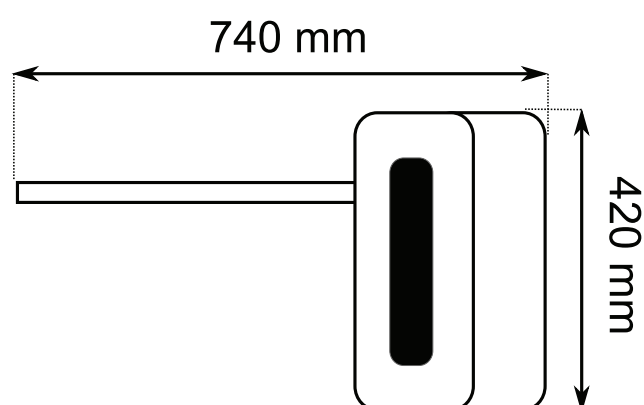
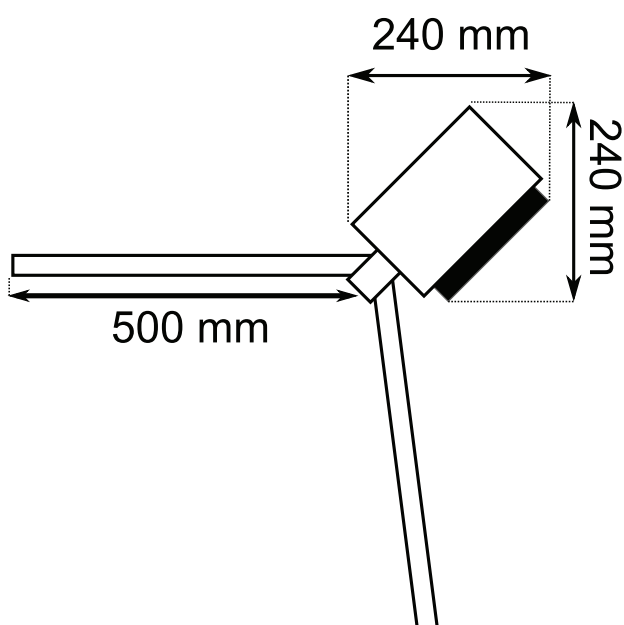
Il design modulare ed un sistema di auto-spegnimento appositamente concepito per interventi a macchina in funzione consentono di effettuare le operazioni di installazione e di manutenzione in modo semplice e rapido, anche da parte di personale con una formazione minima sul sistema.

La scocca con grado di protezione IP66 e la tropicalizzazione dei componenti elettronici garantiscono il funzionamento in ogni condizione ambientale. Il tornello, particolarmente robusto nel design e nella meccanica, non richiede assistenza preventiva ed è soggetto ad un'usura estremamente ridotta.



## PROPRIETA'

- Controllo degli accessi: ingresso, uscita o bidirezionale
- Funzionamento indoor ed outdoor
- Compatibile con lettori di terze parti oltre ai lettori Alfi Carina e Ticket Monster
- Adattabile a qualsiasi tipo di supporto
- Struttura in acciaio inox
- Girante a due o tre bracci a movimento reversibile
- Componenti elettronici modulari e tropicalizzati
- Scocca con grado di protezione IP66
- Funzionamento in bassa tensione 24 V DC



## Caratteristiche tecniche

Dimensioni:	420 x 240 x 240 mm (testa)
Larghezza corsia:	500 mm
Peso:	ca. 18 kg (testa)
Power supply:	200-240 V AC 50-60 Hz (cassetta di alimentazione esterna)
Temperatura di esercizio:	da -30 ° C a 50 ° C

Tornello automatico per il controllo degli accessi  
**0001391**