

B700

Tillträdeskontroll / Rotationsgrind

Rotationsgrind B700 är lättanvänd, robust och tillförlitlig. Den ger en hög säkerhetskontroll av fotgängare. Den kan erhållas med raka armar eller trombonrotorarmar och med eller utan tak. Alternativen för ytbehandling är en helgalvaniserad version med eller utan kompletterande högkvalitativ polyesterpulverlackering och rotorerna i rostfritt stål (tillval) för att kunna motstå tuffa miljöer.

Den robusta mekanismen med kontinuerligt klassificerade magnetventiler är utformad för intensiv användning. Gummikopplingen mellan rotorn och mekanismen minimerar vibrationer, buller, tillbakastuds och slitage på mekanismen.

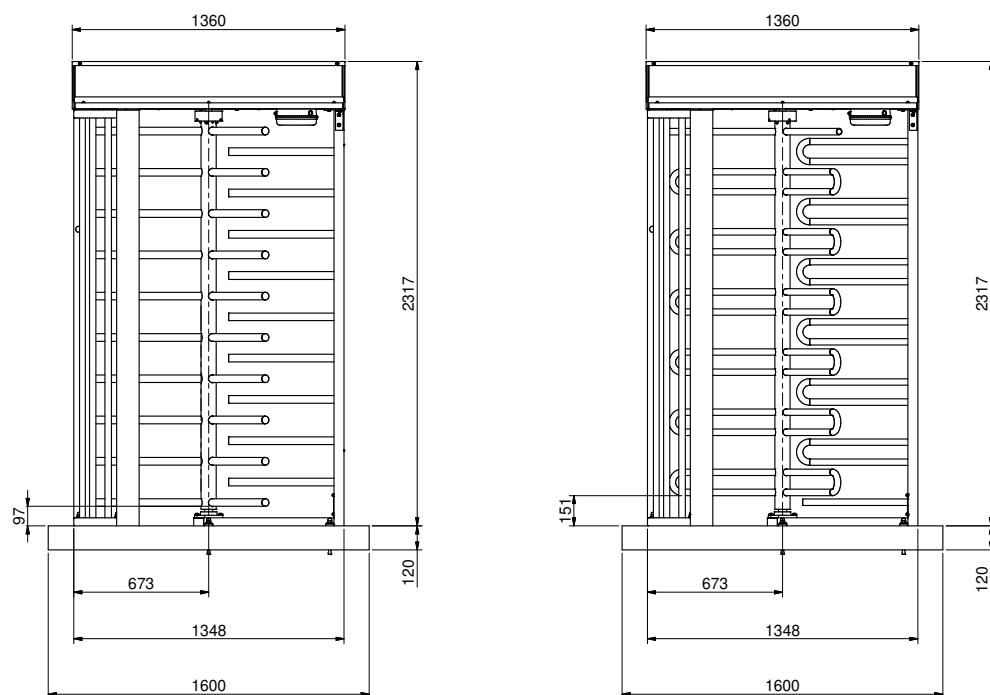
En kontrollenhet kan anslutas till de flesta tillgängliga system för tillträdeskontroll och behörighet. En nyckel hanterar förbi-koppling och tillåter passage under strömavbrott och underlättar installation och diagnostik.

En särskild bakåtlåst hjulenhet förhindrar obehörigt tillträde när rotorn är i rörelse eller låst.

B700 är idealisk för kommersiella lokaler eller industri-anläggningar (i synnerhet för obemannat områdes-skydd och som kontrollerad ingång för anställda).

- **Säker och reglerad kontroll av fotgängare för användning i kommersiella och industriella miljöer**
- **Robust och tillförlitlig design för obehörig användning**
- **Dubbelriktad elektrisk frikoppling**
- **Minimalt spel vid rotorspetsen säkerställer blockerat tillträde när enheten är låst**
- **Programmerbar kontrollenhet som kan anslutas till de flesta tillgängliga system för tillträdeskontroll**

Ritningar (mått i mm)



Tekniska specifikationer

Konfigurationer	Enkel 120 grader (tre armar) Raka/trombonarmar Vänster ingång Med eller utan tak
Material	Stålräm Raka armar (stålrör med diametern 38 mm med svarta ändhylsor av polypropen) Trombonarmar (stålrör med diametern 32 mm) Toppkanalskydd av aluminium
Färg (andra färger tillgängliga på begäran)	RAL 6005 (mörkgrön) RAL 6009 (grangrön) RAL 7016 (antracit) RAL 9005 (svart)
Ytbehandling	Galvaniserad (varmförzinkad) Pulverlackering (tjocklek av 80 µm; hårdhet av 80 buchholz)
Lås	Elektrisk ström (110-230 VAC, 50/60 Hz, max. FLC på 3 A)
Styrenhet	Programmerbart IP67-klassat hölje, kumulativ räknare
På plats-gjutet betongfundament (W x D x H)	1600 x 1600 x 150 mm
Pre-fab. betongfundament (W x D x H)	1600 x 1600 x 120 mm

Certifikat

- Elektromagnetisk kompatibilitet 2014/30/EU
- Lågspänningsdirektivet – 2014/35/EU
- Lågspänningsomkopplare - EN-IEC 61439-1
- Elektrisk säkerhet - BS 7671

Beställningsinformation

Kontakta ditt lokala Heraskontor för beställningsuppgifter.

Tillbehör

- Gångvägstak med nattbelysning
- Rotorer av rostfritt stål
- Gratis tryckknappar ingång/utgång
- Prefabricerat betongfundament
- Gångriktningsindikatorer (röda/gröna lampor)