

B700

Toegang & controle / Tourniquets

Dit manshoge tourniquet biedt een gebruiksvriendelijke, betrouwbare en gecontroleerde toegang voor voetgangers. De B700 is verkrijgbaar met rechte of trombone rotorarmen en met of zonder dak. De afwerking bestaat uit een volledig gegalvaniseerde versie, met of zonder extra hoogwaardige polyester poedercoating en optionele roestvrijstalen rotorarmen die bestand zijn tegen de meest extreme weersomstandigheden.

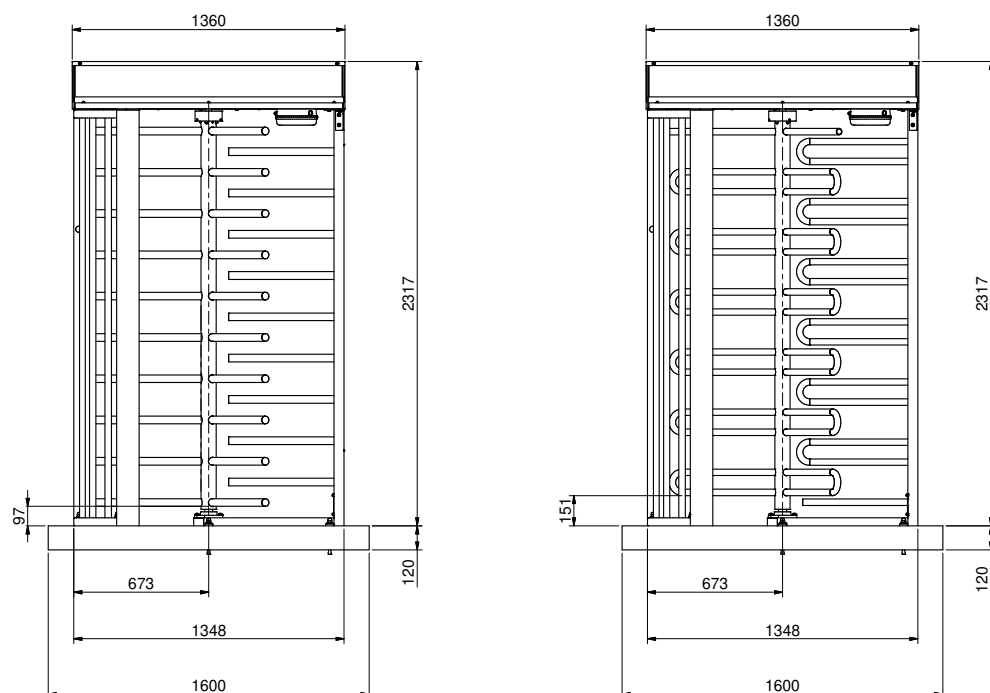
Het rotatiemechanisme met elektrische vrijschakeling is ontworpen voor intensief gebruik. De rubberen koppeling tussen rotor en het mechanisme minimaliseert trillingen, geluid, terugkaatsing en slijtage aan het mechanisme. De robuuste besturing is geschikt voor de meeste toegangscontrole- en kaartleessystemen. Sleutelbediening maakt doorlaten mogelijk tijdens een stroomstoring en vergemakkelijkt de installatie en eventuele foutdiagnose.

Een speciale tandwielconstructie voorkomt onbevoegde toegang wanneer de rotor draait of is vergrendeld.

De B700 is uitermate geschikt voor commerciële en industriële locaties (met name bij beveiliging van de perimeter zonder toezicht en toegangsverlening voor personeel).

- **Veilige en geregelde toegangsverlening voor voetgangers voor uiteenlopende bedrijfs- en industriële toepassingen**
- **Degelijk en betrouwbaar ontwerp voor gebruik zonder toezicht**
- **Elektrische vrijschakeling in twee draairichtingen**
- **Dankzij minimale speling bij rotor arm uiteinde geen ongeoorloofde toegang in vergrendelde staat mogelijk**
- **Programmeerbare besturing geschikt voor de meeste toegangscontrolesystemen**

Tekeningen (afmetingen in mm)



Technische specificaties

Configuraties	Enkele uitvoering 120 graden (drie-arm) Rechte/Trombone armen Linker of rechter ingang Met of zonder overkapping
Materiaal	Stalen frame Rechte armen (38 mm diameter stalen buis met polypropylene zwarte eindkappen) Trombone armen (32 mm diameter stalen buis) Bovenste afdekkap in aluminium
Kleur (andere kleuren beschikbaar op verzoek)	RAL 6005 (mosgroen) RAL 6009 (dennengroen) RAL 7016 (antracietgrijs) RAL 9005 (gitzwart)
Afwerking	Volbad verzinkt Poedercoating (80 µm dik; 80 buchholz hardheid)
Vergrendeling	Elektrisch (110-230 VAC, 50/60 Hz, max. stroomsterkte 3 A)
Besturingseenheid	Programmeerbaar, IP67-behuizing, teller
Gestorte beton fundatie (B x D x H)	1600 x 1600 x 150 mm
Prefab funderingsblok (B x D x H)	1600 x 1600 x 120 mm

Certificeringen

- Elektromagnetische compatibiliteit 2014/30/EU
- Laagspanningsrichtlijn – 2014/35/EU
- Laagspanningsschakel- en verdeelinrichtingen - EN-IEC 61439-1
- Elektrische veiligheid - BS 7671

Bestelinformatie

Neem contact op met de Heras vestiging bij u in de buurt voor de precieze bestelgegevens.

Aanbevolen toebehoren

- Overkapping met verlichting en schemer sensor
- RVS rotor armen
- Drukknoppen voor vrije toegang/uitgang
- Pre-fab betonfundering
- 'Way mode'-indicatoren (rood/groen licht)