

Access controlled... Future secured.



TR 49x

DRIEPOOTTOURNIQUETS

AS **AUTOMATIC**
SYSTEMS
LEER GROUP

VOETGANGERS



VEILIGHEID

- Toegangscontrole: ingang, uitgang of gebruik in beide richtingen
- Doorgang voor slechts één gebruiker tegelijk
- Mechanische afsluiting in gesloten stand om niet toegelaten doorgang veilig te blokkeren
- Niet-demonteerbare armen en anti-pass back beveiliging om niet toegelaten gebruik te voorkomen

ERGONOMIE

- Klassiek design en bestand tegen frequent misbruik en intensief gebruik
- Gebruiksvriendelijk
- Inactieve armen verhinderen niet de doorgang
- Schokabsorptie voor zachte en geleidelijke werking
- Pictogrammen voor intuïtief gebruik en hoge doorgang

STANDAARD DOORGANG

Doorgangsbreedte: 500 mm (19 2/3")



TR 490

Ingenomen ruimte*: 1220 x 765 mm (48" x 30 1/8")

- Vrije doorgang bij stroomuitval

* Enkele straat (L x B)

FLEXIBILITEIT

- Afneembare uiteinden voor een gemakkelijke integratie van elk type toestel voor toegangscontrole
- Ruime keuze aan bedieningsparameters die kunnen worden aangepast aan uw functionele vereisten
- Geschikt voor buiteninstallaties
- Ruime keuze aan opties die zorgen voor een optimale installatie in uw omgeving

BETROUWBAARHEID & PRESTATIES

- Gemaakt van roestvrij staal van uitstekende kwaliteit dat bestand is tegen de meest ruwe omgevingen
- Mechanische constructie met lange levenscyclus
- Beproefde bedrijfszekerheid: meer dan 14000 driepoottourniquets geïnstalleerd



TR 491

Ingenomen ruimte*: 1220 x 765 mm (48" x 30 1/8")

- Valarm om de doorgang in geval van stroomuitval vrij te maken

VOORDELEN

- Automatische toegangscontrole voor voetgangers
- Beperkte zoneafsluiting
- Traceren van inkomende/uitgaande werknemers en bezoekers
- Minder nood aan bemande toegang

MARKTSEGMENTEN

- Sport-, recreatie- en cultuurcomplexen
- Scholen, universiteiten en hogescholen
- Winkels en shoppingscentra
- Kantoorgebouwen en administratieve vestigingen
- Industriële sites
- Havens en havenfaciliteiten