

Turnlock 100



De Turnlock 100 is een 'heavy duty' manshoog draaikruis, die uitstekend geschikt is voor buitentoepassingen. Het roestvast stalen draaikruis is leverbaar met drie of vier deurvleugels van roestvast staal en met rechte of gebogen armen. Met de tandem versie kunnen op een beperkt vloeroppervlak twee beveiligde doorgangen worden gemaakt.

Opties

- Mechanische of elektrische bediening
- Tandeminstallatie voor dubbele beveiligde doorgang
- Model met verlengde duwstang voor mindervalidentoegang
- Eén of twee gebogen kuipwanden
- Sensor voor rotatiedetectie per richting
- Hielbeveiliging
- Verkeerslichten
- Vergrendeling voor buitengebruik
- Aanpassingen voor montage van kaartlezer
- Toegang zonder drukknop

De Turnlock 100 is eenvoudig aan te sluiten op vrijwel ieder toegangscontrole- of aanwezigheidsregistratiesysteem.

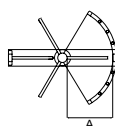
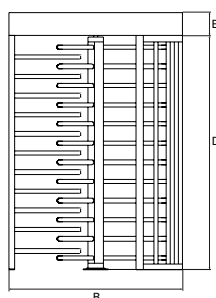




Afmetingen en Specificaties

Type	A Door- gangs- breedte (mm)	Capaciteit / Minuut*	Minder- validen- toeganke- lijkheid	Type Passanten	Vluchtweg	B Inbouw- breedte (mm)	D Hoogte Onder Kap (mm)	E Kap- hoogte (mm)
Turnlock 100	648	15-18	x		x	1524	2057	203
Turnlock 100 tandem	2x 648	2x 15-18	x		x	2134/2438	2057	203
Zijdeur	851-1054	-			✓	1016-1219	2159	-

* Afhankelijk van toegangscontrolesysteem, in één richting



Noodsituatie

De Turnlock 100 kan optioneel als fail-safe uitgang worden ingesteld, die bij een spanningswegval zal ontgrendelen, zodat gebruikers het draaikruis met de hand kunnen openen. Als er een brandalarm op de Turnlock 100 is aangesloten, wordt de vergrendeling tijdens een alarmsituatie automatisch uitgeschakeld. Het is ook mogelijk naast het draaikruis een afzonderlijke zijdeur te installeren voor extra doorgangscapaciteit. Als er geen vluchtweg nodig is, kan de Turnlock 100 op fail-secure worden ingesteld. Dan blijft de doorgang bij een noodsituatie vergrendeld en blijft een hoog beveiligingsniveau in stand.

Technische Specificaties

Voeding: 110-220 VAC, 50/60 Hz

Energieverbruik

In Bedrijf: 60W

Werkings temperatuur: -15°C tot +45°C

IP-klasse: IP 56

Gewicht: 270 kg (tandemversie: 610 kg)