

# Turnlock 150



Het zeer aantrekkelijke en veelzijdige Turnlock 150 hoge draaikruis is ontworpen voor vele jaren betrouwbare werking. Het mooi vormgegeven draaikruis is geschikt voor toepassing in binnen- en buitensituaties in combinatie met een intensieve doorgangsbelasting. Het draaikruis is uitgevoerd in geanodiseerd aluminium en de ovale armen zijn afgedicht met perspassing synthetische afsluitkappen. De kuipwanden bevatten polycarbonaat panelen ten behoeve van een helder en transparant aanzicht.





#### Opties

- Mechanische of elektrische bediening
- Tandeminstallatie voor dubbele doorgang
- Eén of twee gebogen kuipwanden
- Sensor voor rotatiedetectie per richting
- Hielbeveiliging
- Aanpassingen voor montage van kaartlezer
- Toegang zonder drukknop

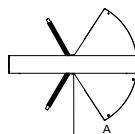
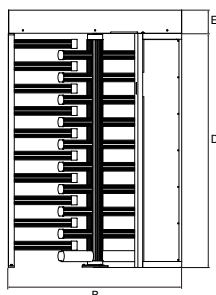
De Turnlock 150 is eenvoudig aan te sluiten op vrijwel ieder toegangscontrole- of aanwezigheidsregistratiesysteem.



## Afmetingen en Specificaties

Type	A Door- gangs- breedte (mm)	Capaciteit / Minuut*	Minder- validen- toeganke lijkhed	Type Passanten	Vluchtweg	B Inbouw- breedte (mm)	D Hoogte Onder Kap (mm)	E Kap- hoogte (mm)
Turnlock 150	645	15-18	x		x	1524	2057	203
Turnlock 150 tandem	2x 645	2x 15-18	x		x	2134/2438	2057	203
Zijdeur	851-1054	-			✓	1016-1219	2159	-

\* Afhankelijk van toegangscontrolesysteem, in één richting



## Noodsituatie

De Turnlock 150 kan optioneel als fail-safe uitgang worden ingesteld, die bij spanningswegval zal ontgrendelen, zodat gebruikers het draaikruis met de hand kunnen openen. Als er een brandalarm op de Turnlock 150 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 150 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: 220 kg (tandemversie: 430 kg)