

OverGate draaiport, enkele eenheid met gemotoriseerde aandrijving, zuil rechts of links



De Gunnebo OverGate is een eenrichtings gemotoriseerde draaiport die oorspronkelijk werd ontwikkeld voor toegangscontrole en klantenbegeleiding in winkels. Het is ook een waardevolle en rendabele toegangsooplossing die in veiligheidsinstallaties naast tourniquets of andere producten bestaat. Het is verkrijgbaar in rechter, linker of dubbele configuraties met standaard armlengte. De OverGate is vervaardigd uit 304 gepolijst roestvrij staal (enkel beschikbaar in de OverGate C0 versie) en heeft dezelfde Gunnebo afwerking als de Gunnebo tourniquet, waardoor het een perfecte match is. Het OverGate toegangshek is uitgerust met een antipaniekstelsel: Wanneer een geschikte kracht (ongeveer meer dan 110N) wordt overschreden, ontkoppelt het draaihek om een vrije uitgang in beide richtingen te creëren. Het OverGate toegangshek heeft ook een drukknop om het apparaat te bedienen en is standaard voorzien van witte bewegwijzering met een pijl aan de openingszijde en een 'Verboden toegang'-bord aan de tegenoverliggende zijde. Andere bewegwijzeringsopties zijn ook beschikbaar. Het

systeem opent en sluit met instelbare intervallen van 0 tot 15 seconden.

- in gepolijst roestvrij staal
- Met sluitstang, instelbare lengte 700-1100 mm
- Totale breedte: 900-1300 mm
- Vrije doorgangsbreedte: 650-1050 mm
- Hoogte schuifraam OKFF: 926 mm
- Kolomhoogte OKFF: 1140 mm
- Gemotoriseerde zuil van 1,5 mm roestvrij staalplaat
- Openingshoek: 90°
- Openhoudtijd: instelbaar tussen 0 en 15 seconden
- Bedrijfsspanning: 100-240 V 50/60 Hz
- Ingangsvermogen: 800 W
- Gewicht: ongeveer 31 kg
- Voldoet aan UNI EN 1125

Artikelnr.	WL45458
Model	Einzelanlage mit Motorantrieb, Säule RECHTS
Fabrikant	GUNNEBO
Fabrikant artikelnr.	232995010-230283100
GPSR-fabrikantgegevens	Gunnebo Entrance Control GmbH Carl-Zeiss-Str. 8 DE-85748 Garching www.gunneboentrancecontrol.com
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk