

Winglock 900



BOON EDAM

Opgebouwd uit één enkel glaspaneel en een slanke roestvaststalen kolom, is de Winglock 900 een effectief beveiligingspoortje dat weinig ruimte inneemt. Dankzij het transparante uiterlijk blijft de aandacht gericht op het design van uw lobby. De Winglock wordt vaak gebruikt in combinatie met één van de andere beveiligingsproducten van Boon Edam en is dan ook zeer geschikt voor gecontroleerde doorgang van mensen in rolstoelen of personen met grote pakketten.



Opties

- Extern bedieningspaneel
- Stabiliteitshekwerk 40mm geïntegreerd of 48mm gelast
- Externe kolom voor montage van een kaartlezer

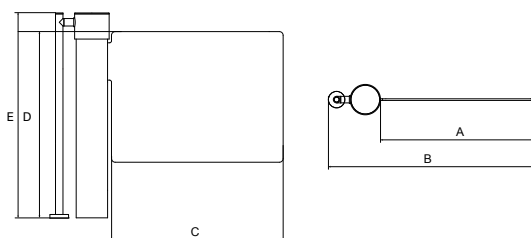
 *your entry experts*



Afmetingen en Specificaties

A	B	C	D	E				
Door-gangsbreedte (mm)	Capaciteit / Minuut*	Aantal Deur-vleugels	Minder-validen-toegankelijkheid	Type Passanten	Totale Breedte (mm)	Deur-vleugel Breedte (mm)	Deur-vleugel Hoogte (mm)	Totale Hoogte (mm)
990	30	1			1250	920	1000	1100

* Afhankelijk van toegangscontrolesysteem, in één richting



BoonTouch

Wij kunnen een touch screen bedieningspaneel meeleveren om één of meerdere Winglocks vanaf een receptiebalie of beveiligingsruimte te bedienen. Dit bedieningspaneel kan elke willekeurige combinatie van maximaal zes beveiligingspoortjes bedienen en is compatibel met de meeste beveiligingspoortjes van Boon Edam. De gebruiksvriendelijke interface kan elke unit afzonderlijk of alle units tegelijkertijd bedienen. Bovendien meldt het bedieningspaneel elke alarmsituatie bij een doorgang onmiddellijk aan de receptie of beveiligingsruimte.

Integratie van Toegangscontrole

De Winglock 900 is eenvoudig aan te sluiten op vrijwel ieder toegangscontrole- of aanwezigheidsregistratiesysteem. Kaartlezers, vingerafdruklezers en andere autorisatiesystemen kunnen worden ingebouwd in de kolom van de Winglock 900 zelf of op een optionele extra voet of kolom die dichtbij de entree kan worden geplaatst.

Noodsituatie

De Winglock is fail-safe, zodat de vergrendeling en aandrijving tijdens spanningswegval worden vrijgegeven. De deurvleugel is dan handmatig in beide richtingen te bewegen.

Technische Specificaties

Voeding: 220-240 VAC, 50/60 Hz

Energieverbruik

In Bedrijf: 65W

Stand-by: 20W

Werkings temperatuur: -20°C tot +50°C

Gewicht: 60kg