

Winglock 900



BOON EDAM

Una colonna in acciaio inox e un'anta in vetro: Winglock 900 è un sistema sicuro per ingressi dal design minimalista. L'estetica semplice e trasparente non distoglie dal design dell'ingresso. Winglock 900 si integra con il design dei varchi veloci e tornelli a tripode di Boon Edam consentendo un facile accesso per sedie a rotelle e carrelli a fianco a una serie di varchi veloci.

Opzioni

- Pannello di controllo esterno
- Supporto in acciaio inox assemblato da 40 mm o saldato da 48 mm
- Opzioni per montaggio lettore di schede

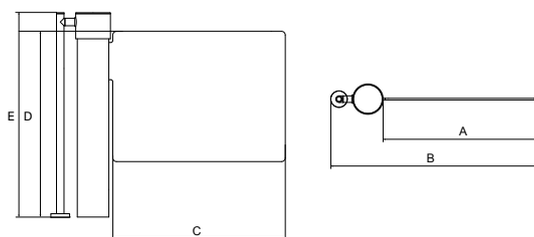
 *your entry experts*



Dimensioni e Specifiche

A					B	C	D	E
Passaggio Larghezza / Minuto* (mm)	Portata	Num. Porte Ante	Accesso Disabili	Tipo di Traffico	Larghezza Totale (mm)	Passaggio Apertura (mm)	Altezza Anta (mm)	Altezza Totale (mm)
990	30	1			1250	920	1000	1100

* Dipende dal sistema di controllo accessi, in una sola direzione



Integrazione del Controllo Accessi

Tutte le soluzioni per ingressi soggetti a sicurezza di Boon Edam sono facilmente integrabili con praticamente qualsiasi sistema di controllo accessi. Lettori di schede, lettori di impronte digitali o altri sistemi di autorizzazione possono essere integrati nella colonna del Winglock 900 stesso o su un piedistallo secondario o colonna opzionale che può essere posizionato in prossimità della barriera stessa. Questo permette un processo di ingresso più fluido.

Uscita di Emergenza

Winglock 900 è fail-safe: in caso di emergenza il blocco e il motore si disinnestano consentendo il libero passaggio. Se è disponibile l'alimentazione di backup è anche possibile impostare che Winglock 900 si apra automaticamente in direzione di uscita. (I requisiti dei percorsi di fuga sono soggetti alle normative locali).

BoonTouch

Boon Edam offre un pannello di controllo universale per azionare le sue soluzioni di accesso di sicurezza in remoto da un banco di accoglienza o di sicurezza. Questo pannello di controllo è in grado di azionare qualsiasi combinazione fino a 6 soluzioni di accesso di sicurezza ed è compatibile con la maggior parte delle soluzioni nella nostra gamma di prodotti. La sua interfaccia utente intuitiva consente l'utilizzo separato di ogni elemento o di tutti contemporaneamente. Inoltre, il BoonTouch mostrerà ogni situazione di allarme presso la corsia direttamente e presso il banco accoglienza e sicurezza.

Technical Specifications

Alimentazione: 200-240 V CA, 50/60 Hz

Potenza Assorbita

In Funzione: 65W

In Attesa: 20W

Temperatura Ambiente: da -20°C a +50°C

Peso: 60kg