

Transpalock 900



**BOON EDAM**

Transpalock 900 è il tornello a tripode più elegante oggi disponibile. Le tre ante in vetro poste intorno ad una colonna di acciaio inossidabile creano un ingresso di gradevole aspetto. La trasparenza degli elementi di Transpalock 900 lo rendono adatto in a qualsiasi arredo interno.

Opzioni

- Impostabile per corsia singola o multipla
- Azionamento Push & Go
- Pannello di controllo esterno
- Opzioni per montaggio lettore di schede
- Corrimano personalizzati
- Montaggio su zoccolo

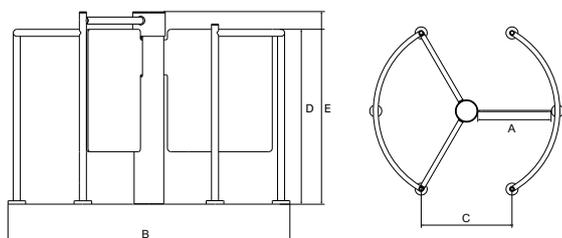
 *your entry experts*



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)
616	15	3	x		1600	710	1000	1100

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



Uscita di Emergenza

Transpalock 900 è fail-safe, pertanto disinserisce la serratura e il motore in caso di interruzione dell'alimentazione o di allarme per consentire un passaggio libero.

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.

Specifiche Tecniche

Alimentazione: 200-240 VAC, 50/60 Hz

Potenza Assorbita

In Funzione: 20W

In Attesa: 60W

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

Peso: 118 kg

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 900 Transpalock 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.