

# Winglock Swing



  
**BOON EDAM**

L'obiettivo di questo singolo accesso a battente è soddisfare le esigenze di ogni livello di visitatore mantenendo un'estetica molto elegante. Facilità di installazione ed operatività sono il risultato di un'opportuna ricerca ed esperienza sulla gestione del traffico utente. Il flusso bidirezionale è facilmente gestito grazie all'utilizzo di un design intuitivo e specifiche tecniche perfettamente integrate in questo elegante modello. Inoltre l'ingombro estremamente ridotto comporta una migliore ottimizzazione degli spazi disponibili mantenendo eleganza e sobrietà a prezzi accessibili.

#### Opzioni

- Pannello esterno di controllo
- Finiture in acciaio inox e Black Edition
- Predisposizione lettori Badge

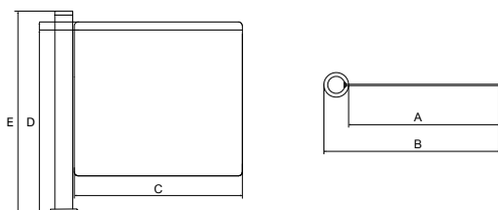
 *your entry experts*



## 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)
915	30	1			958	845	940** / 980	1035

\* Dipende dal sistema di controllo accessi, in una sola direzione  
 \*\* Da abbinare con gli Speedlane versione ad ante battenti



## 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 montati su un piedistallo secondario opzionale o colonna che può essere posta nelle vicinanze dell'uscita stessa. Questo permette un processo di ingresso più fluido.

## Uscita di Emergenza

Winglock Swing 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 Swing 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: 20W

In Attesa: 9W

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

Peso: 48kg