

# Turnlock 150



**BOON EDAM**

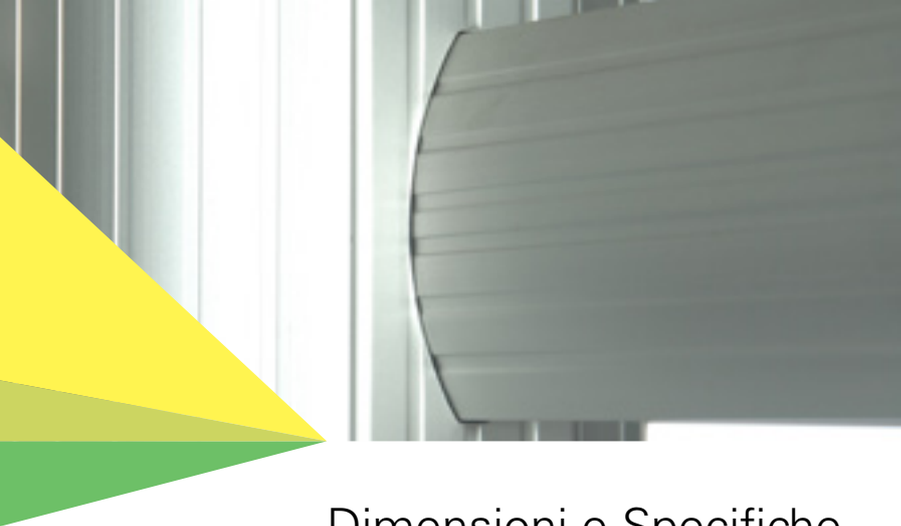
**Il tornello a tutta altezza Turnlock 150 è esteticamente gradevole e versatile ed è stato progettato per operare per molti anni in modo affidabile. Realizzato in alluminio anodizzato, questo tornello è dotato di ante in alluminio e pareti curve e trasparenti.**

#### **Opzioni**

- Funzionamento meccanico o elettrico
- Modello tandem per passaggio doppio
- Seconda parete curva
- Sensore di rilevazione di rotazione per ciascuna direzione
- Protezioni tallone
- Opzioni per montaggio lettore di schede
- Pulsante per libero accesso

Tutte le soluzioni per ingressi soggetti a sicurezza di Boon Edam sono facilmente integrabili con praticamente qualsiasi sistema di controllo accessi.

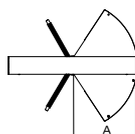
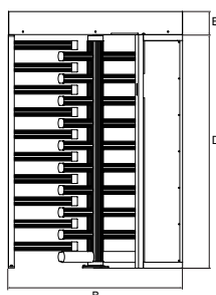
 *your entry experts*



## Dimensioni e Specifiche

| Tipo                | A                        |                   | Accesso Disabili | Tipo di Traffico | Uscita d' Emergenza* | B                      | D                              | E                       |
|---------------------|--------------------------|-------------------|------------------|------------------|----------------------|------------------------|--------------------------------|-------------------------|
|                     | Passaggio Larghezza (mm) | Portata / Minuto* |                  |                  |                      | Instal- Larghezza (mm) | Altezza Sotto Topp Canale (mm) | Top Altezza Canale (mm) |
| Turnlock 150        | 645                      | 15-18             | x                |                  | x                    | 1524                   | 2057                           | 203                     |
| Turnlock 150 tandem | 2x 645                   | 2x 15-18          | x                |                  | x                    | 2134/2438              | 2057                           | 203                     |
| Side Gate           | 851-1054                 | -                 |                  |                  | ✓                    | 1016-1219              | 2159                           | -                       |

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



## Uscita di Emergenza

Il Turnlock 150 può essere configurato con un'uscita fail-safe, che, nel caso di una interruzione dell'alimentazione, sgancia il meccanismo di bloccaggio, permettendo agli utenti di uscire manualmente. Se viene collegato un sistema di allarme incendio al Turnlock 150, il meccanismo di bloccaggio viene disinnestato automaticamente in una situazione di allarme. È possibile installare una barriera laterale separata accanto al tornello per fornire portata di uscita supplementare. Se non è necessaria un'uscita di emergenza, il Turnlock 150 può essere configurato anche per funzionamento fail-safe. In tal caso il meccanismo rimarrà bloccato in caso di emergenza mantenendo un elevato livello di sicurezza. (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.

## Specifiche Tecniche

Alimentazione: 110-220 V CA, 50/60 Hz

### Potenza Assorbita

In Funzione: 60W

Temperatura Ambiente: da -15°C a +45°C

Classe IP: IP 56

Peso: 220 kg (versione tandem: 430 kg)