

# Winglock 900



**BOON EDAM**

**Una columna de acero inoxidable y una hoja de puerta de cristal: la Winglock 900 es un sistema de acceso de seguridad minimalista. Con un reducido espacio y una apariencia diáfana, no resta importancia al diseño del vestíbulo. La Winglock 900 complementa el diseño de las puertas rápidas y torniquetes de trípode de Boon Edam y es, por tanto, muy adecuada para ofrecer un fácil acceso para sillas de ruedas y carritos junto a un grupo de puertas rápidas.**



#### **Opciones**

- Panel de control externo
- Acero inoxidable soldado de 48 mm o fabricado de 40 mm para poste de soporte
- Pedestal externo para el montaje de un lector de tarjetas

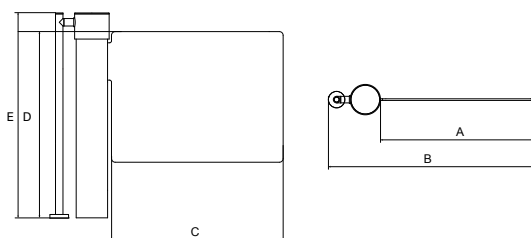
 *your entry experts*



## Dimensiones y Especificaciones

A					B	C	D	E
Anchura de Paso (mm)	Capacidad / Minuto*	Cantidad de Hojas de Puerta	Acceso Para Discapacitados	Tipo de Tráfico	Anchura Total (mm)	Anchura de la Hoja de Puerta (mm)	Altura de la Hoja de Puerta (mm)	Altura Total (mm)
990	30	1			920	1250	1000	1100

\* Dependiendo del sistema de control de acceso, en una dirección



## BoonTouch

Boon Edam ofrece un panel de control universal para controlar las soluciones de accesos de seguridad de forma remota desde recepción o desde un puesto de seguridad. Este panel de control es capaz de controlar cualquier combinación de hasta seis soluciones de acceso de seguridad y es compatible con la mayoría de soluciones de la gama de productos de Boon Edam. Su sencilla interfaz permite que cada solución funcione de forma independiente en todo momento. Además el panel de control universal mostrará cualquier situación de alarma en el paso, directamente en recepción o en el puesto de seguridad.

## Integración del Control de Acceso

Todas las soluciones de accesos de seguridad de Boon Edam se pueden integrar con prácticamente con cualquier sistema de control de acceso. Lectores de tarjetas, sensores de huella digital u otros sistemas de autorización se pueden integrar en la columna de la Winglock 900 o en un pedestal secundario opcional o columna que se puede colocar en las inmediaciones de la compuerta. Esto permite un proceso de entrada más fluido.

## Salida de Emergencia

La Winglock 900 dispone de un sistema de destrabapastillo: en caso de emergencia el bloqueo y el motor se desactivan a fin de permitir un tránsito libre. Si se dispone de alimentación auxiliar, también es posible garantizar que la Winglock 900 se abrirá automáticamente en la dirección de salida. (Los requisitos de las rutas de salida de emergencia están sujetos a las normativas locales.)

## Especificaciones Técnicas

Fuente de Alimentación: 200-240 VAC, 50/60 Hz

### Consumo Energético

En Funcionamiento: 65W

En Reposo: 20W

Temperatura Ambiente: -20°C a +50°C

Peso: 60kg