

Transpalock 900



**BOON EDAM**

El Transpalock 900 es el torniquete de trípode más elegante disponible hoy en día. Tres hojas de puerta de cristal alrededor de una columna de acero inoxidable ofreciendo una elegante entrada. Su diseño transparente es el complemento ideal para una solución elegante para interior.

Opciones

- Instalación de uno o varios pasos
- Funcionamiento manual o automático
- Panel de control externo
- Montaje opcional de lectores de tarjetas
- Pasamanos personalizados

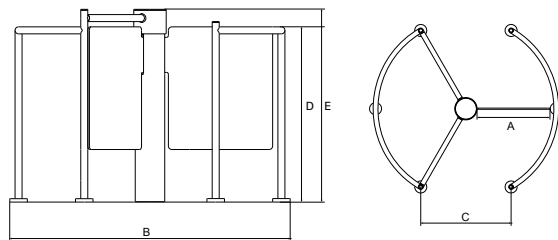
 *your entry experts*



Dimensiones y Especificaciones

A	B	C	D	E				
Anchura de Paso (mm)	Capacidad / Minuto*	Cantidad de Barreras	Acceso Para Discapacitados	Tipo de Tráfico	Anchura Total (mm)	Anchura de la Paso (mm)	Altura de la Hoja de Puerta (mm)	Altura Total (mm)
616	15	3	X		1600	710	1000	1100

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



Características y Opciones

Características	Estándar	Opcional
Tráfico bidireccional	•	
Operación automática	•	
Velocidad de barrera ajustable	•	
Control de infiltrados	•	
Memoria para autorizaciones múltiples	•	
Fallo libre	•	
Alarma audible	•	
Operación "Push and Go"		•
Opciones para montaje de lectoras		•
Panel de control externo		•

Salida de Emergencia

El Transpalock 900 cuenta con un modo de destrabapestillo a prueba de fallos, que garantiza que el bloqueo y el motor se desactiven en caso de que se produzca un fallo de alimentación, a fin de permitir un tránsito libre.

Integración del Control de Acceso

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

BoonTouch

Boon Edam ofrece un panel de control universal que puede operar hasta seis diferentes soluciones de acceso desde una recepción o escritorio de seguridad. Su interfase de pantalla táctil intuitivo deja que cada solución pueda ser operada individual o simultáneamente e identifica incidentes de alarmas con iconos distintos.

Especificaciones Técnicas

Alimentación: 240 VAC, 50/60 Hz

Consumo de Energía

En Funcionamiento: 65W

En Reposo: 20W

Temperatura Ambiente: -20°C a +50°C

Peso: 118 kg