

Turnlock 100



El Turnlock 100 es un torniquete de altura completa y gran resistencia, que es sumamente adecuado para garantizar la seguridad perimetral exterior. Este torniquete con diversas opciones de acabados está disponible con rotores de tres o cuatro secciones y fabricadas en acero inoxidable, con brazos rectos o curvados. El modelo tándem garantiza que se puedan crear dos pasos en una superficie de suelo limitada.

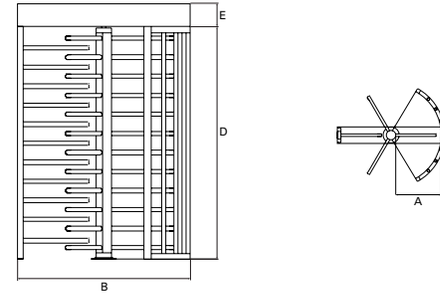
Opciones

- Funcionamiento mecánico o eléctrico
- Instalación en tándem para paso doble
- Modelo de brazo extendido para acceso de discapacitados
- Segunda pared curva
- Sensor de detección de giro por dirección
- Protectores de talón
- Indicadores de autorización

- Bloqueo para cuando no se utiliza
- Adaptado para montaje de lector de tarjetas
- Pulsador de acceso libre

Todas las soluciones de accesos de seguridad de Boon Edam se pueden integrar prácticamente con cualquier sistema de control de acceso.





Dimensiones y Especificaciones

Tipo	Anchura de Paso (mm)	Cantidad / Minuto*	Acceso Para Discapacitados	Tipo de Tráfico	A Salida de Emergencia	B Anchura de la instalación (mm)	D Altura Bajo el Canal Superior (mm)	E Altura del Canal Superior (mm)
Turnlock 100 3 secciones	648	15-20	×		×	1524	2057	203
Turnlock 100 en tándem 3 secciones	2x 648	15-20	×		×	2438	2057	203
Puerta Lateral	914	-			✓	1067	2057	203

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

Características y Opciones

Características	Estándar	Opcional
Fallo de giro libre o bloqueado (modelo eléctrico)	•	
Salida libre o bloqueada (todos los modelos)	•	
Controles independientes bidireccionales	•	
Relevador de tiempo	•	
Relevador de pulso	•	
Rotor con auto centrado	•	
Transformador reductor (modelo eléctrico)	•	
Mecanismo configurable en campo	•	
Llave mecánica para liberación de giro	•	
Construcción de acero inoxidable		•
Pintado en polvo color RAL a elección		•
Luces indicadoras verde y rojo		•
Caja para montar lectoras		•
Controlador de velocidad hidráulico		•
Botón para liberación remota		•
Interruptor de detección de rotación		•
Interruptor de posición de descanso		•
Llave eléctrica para liberación de giro		•
Gancho para candado		•
Protector de talones		•

Salida de Emergencia

El Turnlock 100 se puede configurar para que tenga una salida con destrabapestillo, la cual, en caso de un fallo de alimentación, desactivaría el mecanismo de bloqueo para

permitir al usuario salir de forma manual. Si hay un sistema de alarma contra incendios conectado al Turnlock 100, el mecanismo de bloqueo se liberará automáticamente en caso de alarma. Si no es necesaria una salida de emergencia, el Turnlock 100 también se puede configurar para que disponga de trabapestillo, en cuyo caso el mecanismo permanecerá bloqueado en caso de emergencia, manteniendo un elevado nivel de seguridad. (Los requisitos de las rutas de salida de emergencia están sujetos a las normativas locales.)

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 interfaz de pantalla táctil intuitivo deja que cada solución pueda ser operada individualmente o simultáneamente e identifica incidentes de alarmas.

Especificaciones Técnicas

Alimentación: 110-240 VAC, 50/60 Hz

Consumo de Energía

En Funcionamiento: 60W

Temperatura Ambiente: -15°C a +45°C

Valor IP: IP 56

Peso: 360 kg (versión tándem: 640 kg)