

Autofolding Tourniket



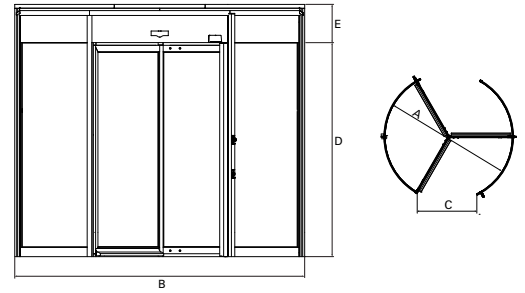

BOON EDAM

El producto Autofolding Tourniket permite el acceso para discapacitados incluso en edificios con una zona de entrada muy pequeña. La opción de autoplegado se activa mediante un pulsador en ambos lados de la puerta, proporcionando paso libre para sillas de ruedas, carritos y objetos de gran tamaño. Mediante la ayuda de una señal visual y otra sonora, la estructura de la puerta se detiene y una de las hojas se repliega automáticamente para proporcionar un paso sin barreras. Disponible en una amplia variedad de acabados, el Autofolding Tourniket combina un gran diseño con una gran accesibilidad.

Opciones

- Unidad de motor de par bajo con control de velocidad
- Positioning, Power assist & Speed Control Unit (PPS)
- Velocidad durante inactividad
- Arranque por Push & Go o detección del movimiento
- Detectores de movimiento por radar o infrarrojos pasivos
- Pulsador para baja velocidad temporal
- Safety Plus Package para aplicaciones en las que es necesario un mayor nivel de seguridad
- Bloqueo controlado de forma remota
- Supervisión remota mediante el sistema Teleboon
- Cortinas de aire
- Alfombras de suelo

 *your entry experts*



Opciones de Bloqueo Nocturno

- Puertas con bloqueo nocturno externas
- Puertas con bloqueo nocturno automático
- Puertas con bloqueo nocturno internas
- Cerradura mecánica (hoja de puerta)
- Cerradura biestable (solo en el modelo automático)

Dimensiones y Especificaciones

A	B	C	D	E					
Díámetro (mm)	Capacidad / Minuto	Cantidad de Hojas de Puerta	Acceso Para Discapacitados	Tipo de Tráfico	Salida de Emergencia*	Anchura de la Instalación (mm)	Anchura de la Embo-cadura (mm)	Altura Bajo el Canopy (mm)	Altura del Canopy (mm)
2400	2x 18	3	x		x	2477	1043	2100-3000	300-1200
2600	2x 33	3	x		x	2677	1195	2100-3000	300-1200
2800	2x 31	3			x	2877	1295	2100-2900	300-1200
3000	2x 29	3			x	3077	1395	2100-2700	300-1200
3200	2x 41	3			x	3277	1495	2100-2600	300-1200
3400	2x 38	3			x	3477	1595	2100-2400	300-1200
3600	2x 36	3			x	3677	1695	2100-2300	300-1200
3800	2x 46	3			x	3877	1743	2100-2300	300-1200

* Los requisitos de las rutas de salida de emergencia están sujetos a las normativas locales

Salida de Emergencia

Aunque el Autofolding Tourniket no se puede utilizar como una ruta de salida de emergencia independiente, de acuerdo con las normas sobre edificios que se introdujeron en 2013, las hojas de la puerta del Autofolding Tourniket se pueden replegar conjuntamente para crear una salida de emergencia adicional, salida de humo o como una entrada para los equipos de emergencias, como las ambulancias o el personal de extinción de incendios. (Los requisitos de las rutas de salida de emergencia están sujetos a las normativas locales.)

Resistencia a Robos

Dispone de un paquete de resistencia a robos o de clase 3 aprobado, que incluye un cristal laminado resistente a robos, un sistema de bloqueo especial y perfiles reforzados. Este sistema se ha desarrollado y probado de acuerdo con los estándares europeos aplicables y está certificado por un organismo notificado.

Especificaciones Técnicas

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

Motor: AC motor, Trifásico

Consumo Energético

En Funcionamiento: 150W

En Reposo: 75W

Temperatura Ambiente: -20°C a +50°C

Fusible: Fuente de alimentación externa con fusible de acción lenta de 16A