



KABA®

Torniquetes trípode Kerberos

Rápidos, fiables y fáciles de usar

- Vestíbulo de entrada a la sede de una empresa: 850 empleados y visitantes al día.
- Ministerio de Economía, 8 h de la mañana: 250 funcionarios se dirigen a sus despachos.
- Aeropuerto internacional: diariamente, 2.700 pasajeros atraviesan cada una de las puertas de embarque.





Los torniquetes trípode Kerberos facilitan al personal de recepción y en las situaciones más diversas, la tarea de control de acceso. Su probada tecnología Kaba regula de forma cómoda el flujo de peatones, incluso en situaciones de alta frecuencia de paso.

En caso de emergencia, los modelos con brazos abatibles aseguran la libre circulación en ambos sentidos. Gracias a un mecanismo patentado, el brazo abatido vuelve a su posición normal de manera automática, una vez superada la situación de emergencia. Esta función se pone en marcha mediante una señal activada por el personal autorizado.

Frecuencia de paso	= hasta 40 personas por minuto
Nivel de seguridad	= ● ○ ○ ○ ○
Personal de recepción	= sí

¿Por qué torniquetes trípode Kerberos?



2

- Por sus brazos abatibles con reconfiguración automática.
- Porque los torniquetes también se abren bajo presión.
- Porque se pueden instalar en vías de emergencia y evacuación.
- Porque son aptos para instalación en exterior.



Para el acceso de personas con movilidad reducida, recomendamos las puertas de batiente automáticas de igual diseño.



Posibles aplicaciones

- Edificios públicos y de oficinas.
- Ministerios y sedes gubernamentales.
- Plantas industriales.
- Aeropuertos.
- Bancos y entidades financieras.



Una solución para cada acceso



En vestíbulo, ayudando al personal de recepción en sus funciones



Integrados con lectores de tarjetas, en puertas de embarque



Solución móvil sobre plataforma



Instalaciones en batería para acceso a grandes recintos



Acceso a recintos desde zonas exteriores



Solución combinada con puerta de vaivén para accesos especiales

Torniquetes trípode Kerberos: Seis modelos, muchas opciones

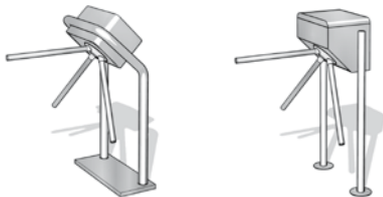
Kerberos TPB-E01/E02



El modelo 'clásico' entre los torniquetes Kaba, disponible con columnas rectangulares (E01) o redondeadas (E02)

Carcasa	acero inoxidable
Columnas	acero inoxidable
Barras	acero inoxidable / aluminio
Barras abatibles	opcional
Motor de servoposicionamiento	opcional
Instalación en exterior	sí

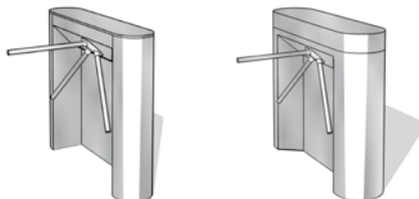
Kerberos TPB-S01/S03



Compacto, estilizado y ligero, con columnas de tubo de acero curvado y dos modelos de cuerpo

Carcasa	aluminio lacado
Columnas	acero inoxidable
Barras	acero inoxidable
Barras abatibles	opcional
Motor de servoposicionamiento	serie
Instalación en exterior	sí

Kerberos TPB-C01/C03



Diseño ergonómico de construcción semicircular cerrada entre ambas columnas

Carcasa	acero inoxidable
Columnas	acero inoxidable
Barras	acero inoxidable
Barras abatibles	opcional
Motor de servoposicionamiento	serie
Instalación en exterior	no

Para el acceso a recintos como estadios deportivos, piscinas, balnearios, parques de ocio, museos o aseos públicos, Kaba ha desarrollado una gama específica de torniquetes. Consúltenos sobre las posibilidades de los productos Kaba PAS (Public Access Solutions).

The logo for KABA, featuring the word "KABA" in a bold, stylized, sans-serif font. The letters are white and set against a dark blue background. A registered trademark symbol (®) is located to the upper right of the letter "A".

Grupo Kaba - Iberkaba, S.A.

María Tubau 4, 28050 Madrid, Tel.: 902 224 111, Fax: 902 244 111
Avda. Diagonal 415, 08008 Barcelona, Tel.: 933 680 110, Fax: 902 244 111
Cirilo Amorós 77, 46004 Valencia, Tel.: 963 732 351, Fax: 902 244 111
Av. Liberdade 110, 1269-046 Lisboa, Tel.: 213 404 551, Fax: 213 404 527

www.kaba.es, info@kaba.es