



KABA[®]

Talos, puertas giratorias y
puertas correderas circulares

Diseño y funcionalidad

«El vestíbulo es la tarjeta de presentación de nuestro hotel, ya que aquí, en la zona de entrada, los clientes reciben la primera impresión sobre el estilo y la categoría del establecimiento. Por eso, elegimos una puerta giratoria Talos íntegramente en cristal. Además de su elegante diseño, lo que más valoramos fue su comodidad de paso, incluso con maletas y equipaje.»





Puertas giratorias Talos

Gracias a su montaje con perfiles de rotura térmica en la fachada del edificio, estas puertas garantizan un excelente aislamiento térmico en la zona de entrada. Además, las puertas giratorias Talos cuentan con un amplio equipamiento opcional que permite satisfacer íntegramente las necesidades de cualquier cliente: accesos en silla de ruedas, salidas de emergencia, integración de cierre nocturno, manual o automático, etc.

Puertas correderas circulares Talos

Esta línea de puertas también permite aportar una nota de distinción a la zona de entrada, gracias a su gran variedad de posibles configuraciones. Además, ofrece un excelente aislamiento térmico y permite, a la vez, un elevado flujo de personas.

Por otro lado, los dos tipos de puertas pueden equiparse adecuadamente para garantizar el nivel de seguridad requerido en cada caso (por ejemplo, con sistemas antirobo o contra incendios).



En puertas giratorias, el acceso de personas con movilidad reducida se realiza a través de una puerta corredera o de batiente instalada a los lados.

Todas las versiones de puertas correderas circulares permiten el acceso de personas con movilidad reducida.

¿Por qué puertas Talos?



2

Puertas giratorias

- Por su excelente aislamiento térmico.
- Por la versatilidad de sus diseños.
- Por su opción de uso como salida de emergencia.
- Por la elegancia de sus versiones íntegramente en cristal.
- Por sus modelos de grandes dimensiones, pensados para aeropuertos, centros comerciales, etc.

Puertas correderas circulares

- Porque permiten un elevado flujo de personas.
- Por su excelente aislamiento térmico (mayor si se instala con cortina de aire).
- Por la variedad de sus configuraciones.
- Por su opción de uso como salida de emergencia.
- Por la elegancia de las versiones íntegramente en cristal.



Posibles aplicaciones



- Hoteles
- Edificios públicos y de oficinas
- Centros comerciales
- Aeropuertos
- Estaciones de tren y autobús
- Hospitales
- Bancos y entidades financieras
- Museos
- Auditorios

Una solución para cada acceso



Adecuada en casos de emergencia: puerta giratoria con columna de hojas plegables, homologada como vía de evacuación



Seguridad adicional: puerta giratoria con hojas correderas, como cierre de protección nocturno



Diseño íntegramente en cristal con unidad motriz en subsuelo



Pensada para frecuencias de paso altas: puerta giratoria de grandes dimensiones







Una solución con estilo: puerta corredera circular en fachada acristalada



La instalación de cortinas de aire en puertas correderas circulares garantiza una agradable temperatura en las zonas de entrada

Puertas giratorias Talos

Puertas correderas circulares Talos

Puertas giratorias	Talos RDR-E01	Talos RDR-C01	Talos RDR-C03	Talos RDR-S01
				
Diámetro exterior (mm)	2.100 a 3.700	2.100 a 3.700	2.100 a 3.700	2.100 a 3.300
Paneles laterales	de cristal o metálicos	de cristal o metálicos	de cristal o metálicos	de cristal
Número de hojas	3 ó 4	3 ó 4	3 ó 4	3 ó 4
Manual	de serie	de serie	opcional	de serie
Automática	opcional	opcional	de serie	opcional
Acceso para silla de ruedas	de serie en versiones motorizadas	de serie en versiones motorizadas	de serie	opcional
Función de emergencia	-----	opcional	de serie	-----
Cierre nocturno	opcional	opcional	opcional	opcional
Botón de liberación	-----	-----	de serie	-----
Antirrobo	-----	opcional	-----	opcional

Puertas giratorias de grandes dimensiones	Talos RDR-C02	Talos RDR-M01
		
Diámetro exterior (mm)	3.920 a 4.920	3.710 a 4.910
Paneles laterales	de cristal o metálicos	de cristal o metálicos
Número de hojas	3 ó 4	2
Automática	de serie	de serie
Acceso para silla de ruedas	de serie	de serie
Función de emergencia	opcional	-----
Cierre nocturno	opcional	de serie
Botón de liberación	2	2
Antirrobo	-----	-----

Puertas correderas circulares	Talos CSD-C01	Talos CSD-C02	Talos CSD-C03
			
Diámetro exterior (mm)	2.000 a 4.100	2.000 a 4.100	radio a partir de 1.000
Paneles laterales	de cristal o metálicos	de cristal o metálicos	de cristal o metálicos
Número de hojas	4	2	2
Planta	circular	semicircular	en arco
Automática	de serie	de serie	de serie
Función de emergencia	opcional	opcional	opcional
Cierre nocturno	de serie	de serie	de serie
Cerrojo electrónico	de serie	de serie	de serie
Antirrobo	opcional	opcional	opcional

The logo for KABA, featuring the word "KABA" in a bold, blue, sans-serif font with a registered trademark symbol (®) to the upper right of the letter "A". The logo is centered within a white rectangular box.

KABA®

Kaba Gallenschütz GmbH
Nikolaus-Otto-Strasse 1
77815 Bühl
Germany
Tel. +49 (0) 7223/286-0
Fax +49 (0) 7223/286-111
info@kgb.kaba.com

www.kaba-gallenschuetz.de