

**Nuevos precios
atractivos para
comprar o alquilar**

Sistemas de control de acceso

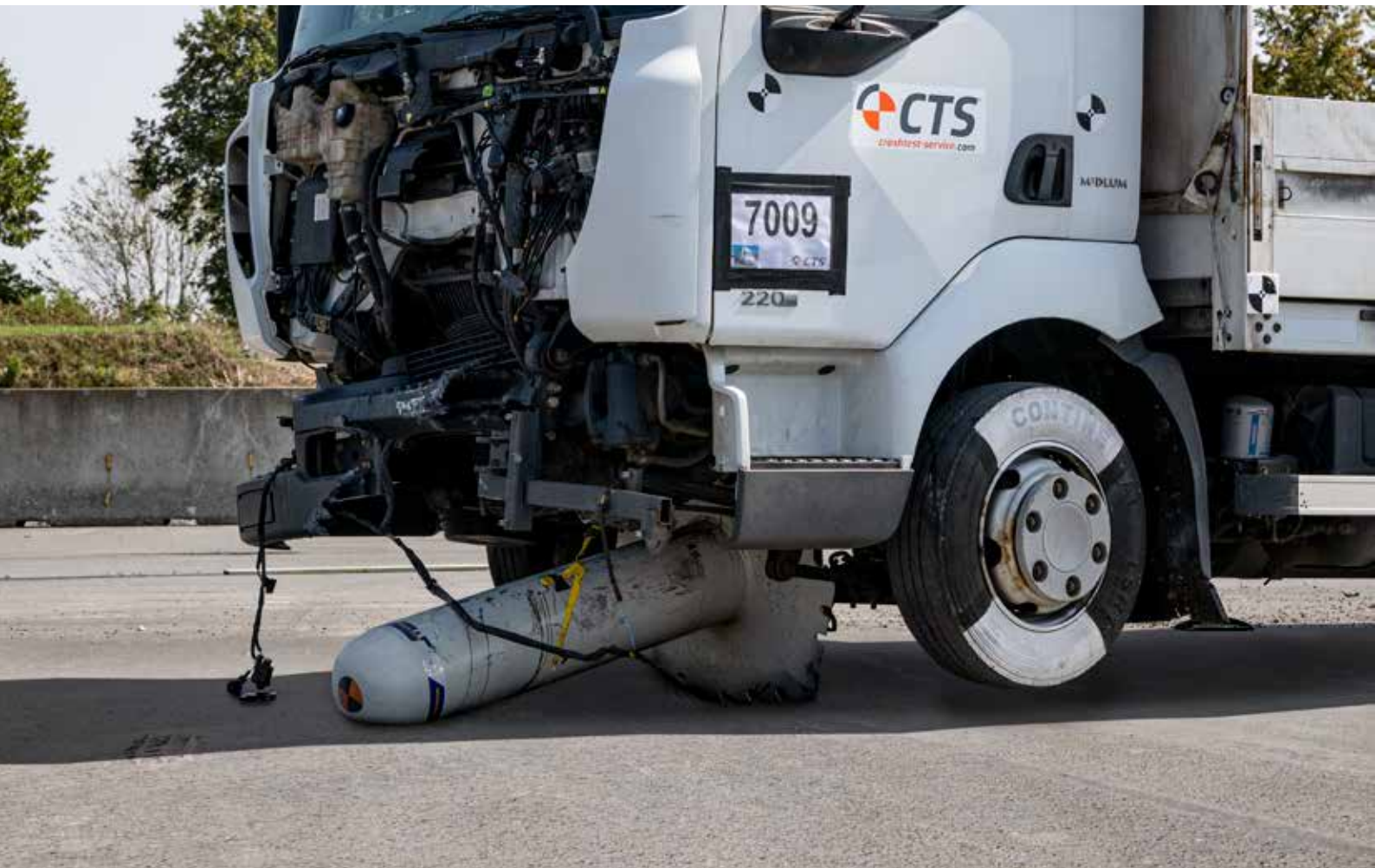
NUEVO: Barrera móvil OktaBlock contra el acceso de vehículos

Certificado según BSI PAS68:2013 y IWA-14-1:2013
o la Directiva técnica de la policía alemana

HÖRMANN

Barrera móvil OktaBlock contra el acceso de vehículos

Para la protección flexible y certificada de eventos



Protección certificada para las personas

Las barreras móviles OktaBlock contra el acceso de vehículos **aseguran de forma efectiva las vías de acceso y entradas** a eventos al aire libre, además de los objetos, contra la entrada de vehículos.

El diseño de la barrera Hörmann Oktablock es **discreto, de ahí que no se perciba como una amenaza**. Ya sean las fiestas municipales en primavera, un festival de verano o el mercado navideño en invierno, las barreras móviles para vehículos **aseguran los diversos eventos con flexibilidad temporal, independientemente del lugar y de forma rentable**.

La barrera móvil está certificada como **módulo individual**. Así, ya no es necesario vincular otros módulos, al contrario de lo que sucede con multitud de productos de la competencia. Esto ofrece la **máxima flexibilidad** y garantiza la posibilidad de evacuación.

La barrera OktaBlock está certificada conforme a los estándares internacionales BSI PAS68:2013 e IWA-14-1:2013 Norm Crash Test "N2/N2A".

En esta norma estandarizada Norm Crash Test se dirige un camión no tripulado de la categoría N2/N2A con un **peso de ensayo de 7,5 toneladas y una velocidad de 50 km/h** contra una barrera. La energía del impacto resultante es de 750000 J.

La barrera OktaBlock TR está certificada según la Directiva técnica de la policía alemana de barreras móviles para vehículos.

En el caso de este ensayo aún más estricto se produce un impacto tanto a 90° como a 45°. Asimismo, el ensayo tiene lugar en una calzada mojada y el vehículo deja de estar capacitado para la conducción después del impacto. La energía máxima de impacto en este ensayo es de hasta 986000 J.

Barrera móvil OktaBlock contra el acceso de vehículos

Buenos argumentos



Repele los impactos de los vehículos desde cualquier dirección mediante una construcción simétrica de los ejes



Seguridad móvil: sencilla, flexible, discreta

- **Barreras individuales ya montadas** para la colocación fácil y rápida si necesidad de obras
- **Disposición flexible** como módulo individual, en filas con anchura ilimitada o colocadas en forma de esclusa o puntos de paso definidos para vehículos de emergencia y rescate
- **Protección con flexibilidad temporal, independientemente del lugar y de forma rentable** para eventos o zonas y objetos peligrosos
- Se manipula de forma segura y **no requiere supervisión antes o después del evento**
- Posibilidad de evacuación sencilla y rápida mediante **vías de evacuación sin obstáculos sin bloqueos visuales**
- **No inflamable**, por lo que se reduce el riesgo de incendio innecesario en la fase de planificación de eventos públicos
- **No necesita mantenimiento** gracias a su diseño robusto
- Diseño discreto, **no se percibe como una amenaza**
- **Logística sencilla con carretillas elevadoras o camiones** gracias al diseño compacto y cárcamos de anclaje en la tapa del bolardo
- **Disponible para compra o alquiler**, lo que aporta flexibilidad a la planificación del presupuesto del evento



Encontrará la gama completa de productos para proteger vías de acceso en el folleto principal de sistemas de control de acceso.

Barrera móvil OktaBlock contra el acceso de vehículos

Logística sencilla y soporte publicitario atractivo



Transporte en poco espacio

Las barreras móviles se transportan ocupando muy poco espacio. Con la reducida superficie del elemento individual de 800 x 800 mm, con un camión estándar de 6 metros de carga se pueden transportar 21 módulos.

Manejo sencillo



Instalación rápida

Las barreras individuales ya montadas se pueden emplazar con una grúa o carretilla elevadora normal y se pueden colocar y retirar fácilmente in situ y sin necesidad de contar con conocimientos especiales.

La barrera móvil puede moverse fácilmente con una grúa o carretilla elevadora para el montaje y desmontaje gracias a un cáncamo de anclaje M20 situado en la tapa del bolardo.



Ancho x Alto
888 mm x 1000 mm



Uso como soporte publicitario o de advertencias

El cartel integral opcional de puede usar como soporte publicitario, por ejemplo, para fiestas municipales o mercados navideños.

Estaremos encantados de atender sus dudas acerca del atractivo cartel publicitario.

Barrera móvil OktaBlock contra el acceso de vehículos

Referencias



Mercado navideño 2019 / 20
en **Steinhagen** cerca de
Bielefeld

Disposición de los bolardos
como esclusas de seguridad

**Disposición
flexible**



Mercado navideño 2019 / 20
en **Göppingen**



Mercado navideño 2019 / 20
en **Kassel** con bolardos
dispuestos en fila

Barrera móvil

OktaBlock y OktaBlock TR



OktaBlock

- certificado como módulo individual según BSI PAS68:2013 y IWA-14-1:2013 (M30 High Security)
- **Versión TR** certificada como módulo individual según la directiva técnica de la policía alemana de barreras móviles para vehículos



	OktaBlock	OktaBlock TR
Dimensiones de la placa base	800 x 800 mm	800 x 800 mm
Altura de la placa base	30 mm	40 mm
Altura del bolardo	1250 mm	1250 mm
Diámetro del bolardo	273 mm	273 mm
Color	Gris antracita RAL 7016*	Gris antracita RAL 7016*
Peso	aprox. 350 kg	aprox. 450 kg
Energía de impacto	750000 J	986000 J
Certificados según	M30, K4, PAS68, IWA14-1	SK1B, TR Pol**

* Opcional en RAL a elección sujeto a suplemento en el precio

** Conforme a la Directiva técnica de la policía alemana de barreras móviles para vehículos, versión 0.8



Energía de impacto con destrucción

Los valores muestran con qué velocidad y qué peso se genera una energía de impacto determinada con la que se evita el paso con destrucción del OktaBlock.

■ 986000 J
■ 750000 J

Barrera móvil OktaBlock contra el acceso de vehículos

Variantes de colocación

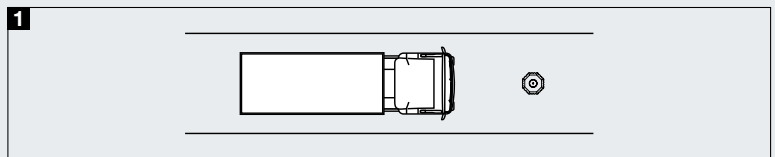
Variantes de colocación

Las barreras Oktablock **se pueden colocar de forma individual, en fila o desplazadas**. Esto permite **implementar conceptos de protección personalizados que se adecuan a sus necesidades especiales**. Asimismo, las barreras ofrecen en todo momento vías de evacuación sin obstáculos y sin bloqueos visuales.

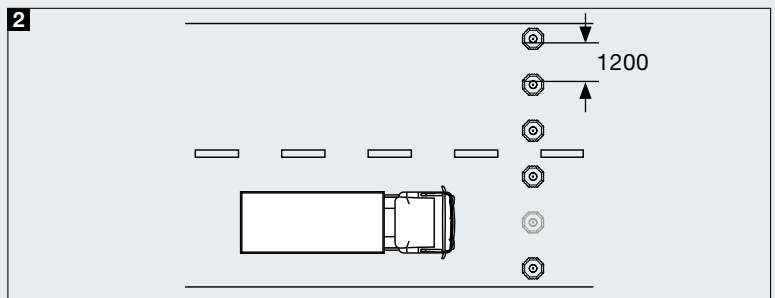
La OktaBlock de Hörmann es apta tanto **para calles estrechas** como aceras o carriles bici que a menudo ya es posible asegurar de forma eficiente y homologada con un único módulo. De igual modo, **también es posible utilizar barreras de anchura ilimitada** dispuestas en forma de esclusa o **puntos de paso definidos** para vehículos de emergencia y rescate.



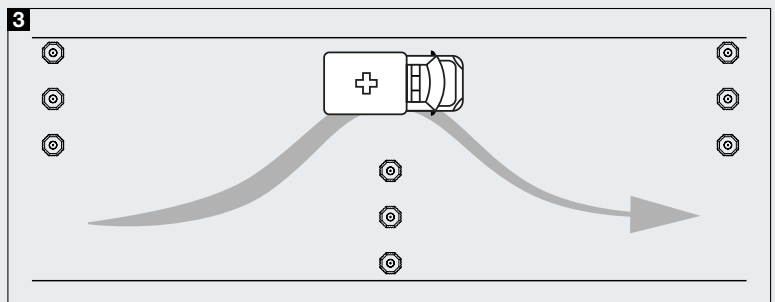
Vea el test de choque y el vídeo en:
www.hormann.es/centro-multimedia



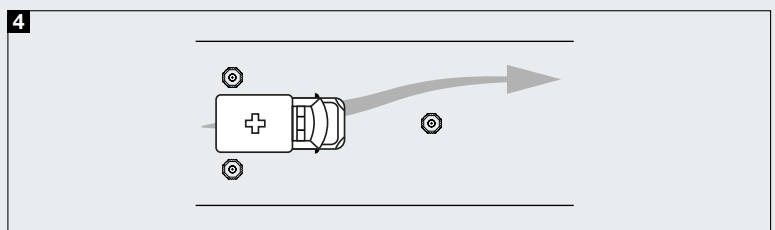
Barrera para calles estrechas y cascos urbanos



Barrera de anchura ilimitada con la posibilidad de permitir el paso rápido y seguro de vehículos autorizados



Esclusas de seguridad transitables para vehículos autorizados



Esclusas en V transitables para vehículos autorizados

Hörmann: Máxima calidad



Hörmann KG Amshausen, Alemania



Hörmann KG Antriebstechnik, Alemania



Hörmann KG Brandis, Alemania



Hörmann KG Brockhagen, Alemania



Hörmann KG Dissen, Alemania



Hörmann KG Eckelhausen, Alemania



Hörmann KG Freisen, Alemania



Hörmann KG Ichttershausen, Alemania



Hörmann KG Werne, Alemania



Hörmann Alkmaar B.V., Países Bajos



Hörmann Legnica Sp. z o.o., Polonia



Hörmann Beijing, China



Hörmann Tianjin, China



Hörmann LLC, Montgomery IL, EE.UU.



Hörmann Flexon LLC, Burgettstown PA, EE.UU.



Shakti Hörmann Pvt. Ltd., India

El Grupo Hörmann es el único fabricante en el mercado internacional que ofrece todos los elementos principales de construcción de fabricación propia. El material se fabrica en centros altamente especializados y con métodos y técnicas al más alto nivel. Mediante una red especializada de distribución y servicio en Europa y con presencia en América y Asia, Hörmann es para usted el interlocutor internacional más capacitado para grandes proyectos de construcción con una calidad incondicional.

PUERTAS DE GARAJE
AUTOMATISMOS
PUERTAS INDUSTRIALES
EQUIPAMIENTOS PARA CARGA Y DESCARGA
PUERTAS PEATONALES
CERCOS

HÖRMANN