

Access controlled... Future secured.



BL 229

BARRERA UNIVERSAL

AS AUTOMATIC
SYSTEMS
LEBER GROUP

VEHÍCULOS



BL 229

Un modelo... todas las aplicaciones

La barrera levadiza BL 229 es una barrera universal: sus elevadas prestaciones y gran fiabilidad le permiten responder a un amplio abanico de aplicaciones: gestión del tráfico, zonas de estacionamiento, emplazamientos industriales... e incluso autopistas de peaje.

PRESTACIONES

- Operaciones de apertura y cierre suaves y silenciosas (a partir de 0,6 segundos)
- Soporta flujos altos de vehículos
- Diseñada para un uso intensivo
- Movimiento reversible en cualquier momento

FIABILIDAD

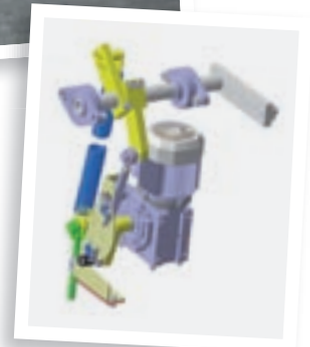
- Automatic Systems tiene 40 años de experiencia
- Carrocería robusta, diseñada para proteger los componentes, incluso si es golpeada por un vehículo
- Larga vida útil

MODULARIDAD

- Diseñada para numerosas aplicaciones y entornos
- En caso de fallo de alimentación, es posible su desbloqueo
- Ofrece numerosos accesorios, que permiten su adaptación con diferentes limitaciones de instalación y diversos requisitos en materia de seguridad
- Posibilidad de modificar la configuración o el funcionamiento, incluso tras la instalación inicial del producto
- Dotada de unidad de control AS1320

SEGURIDAD

- Cierre rápido tras el paso de cada uno de los vehículos
- Bloqueo mecánico en posiciones de apertura y cierre
- Diversos accesorios permiten ajustar el nivel de seguridad (faldones, rejas, postes de apoyo...)



Tarjeta de control AS1320 de Automatic Systems: para una solución a medida.

- Todas las funciones de la barrera se dirigen mediante software y pueden personalizarse para adecuarlas a su aplicación (velocidad de apertura, gestión de los accesorios, manejo, seguridad, protección...)
- Compatible con cualquier dispositivo de control de accesos (detectores de presencia, fotocélulas...)
- Interfaz sencilla para una configuración precisa del funcionamiento de la barrera
- La barrera se integra perfectamente en su sistema de seguridad (numerosas entradas y salidas para comandos y reporte, puerto RS232...)

LA BARRERA BL 229 ES MODULAR Y RESULTA IDEAL PARA TODAS SUS APLICACIONES

CARROCERÍA

- Soluciones de manejo intercambiables



PLUMA

- Longitud de la pluma de 2 a 6 metros.



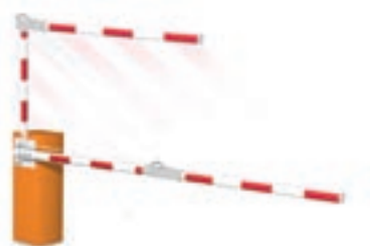
○ Pluma recta



○ Pluma con luz



○ Reja articulada



○ Pluma articulada



○ Faldón articulado

APLICACIONES EN PEAJES



○ Dispositivo degondable



○ Pluma de fibra de carbón *Protecta*



○ Sistema de regondaje

VENTAJAS

- Solución a medida
- Flujo elevado de vehículos
- Fácil integración en su emplazamiento
- Bajo coste de mantenimiento
- Inversión a largo plazo

MERCADOS

- Accesos perimétricos
 - Residencial
 - Sector servicios, hospitales
 - Industrias
- Zonas de estacionamiento
- Autopistas de peaje

OPCIONES Y ACCESORIOS

Para encontrar la solución ideal, busque a continuación opciones y accesorios que permitan ajustar el nivel de seguridad, el control y una perfecta integración de la barrera en su entorno.

SEGURIDAD

- Apoyo electromagnético
- Faldón articulado
- Reja articulada
- ...



DETECCIÓN Y MANEJO

- Botoneras
- Transmisor y receptor de radio
- Lazos inductivos
- Detectores de presencia
- Células fotoeléctricas
- ...

PERSONALIZACIÓN

- Pluma articulada
- Pluma de fibra de carbono *Protecta*
- Pluma abatible
- Sistema degondable
- Iluminación en pluma o cubierta
- Semáforos
- Color
- ...

