



PB3000

Barrera Vehicular

La barrera vehicular PB3000 es un sistema de control de acceso para gestionar el ingreso de vehículos. Permite operación mediante control remoto o sistemas de acceso, e incorpora sensores de seguridad que evitan accidentes. Su diseño compacto facilita la instalación y el mantenimiento.

Su diseño compacto facilita la instalación, mantenimiento y transporte.

GRANDING

Características

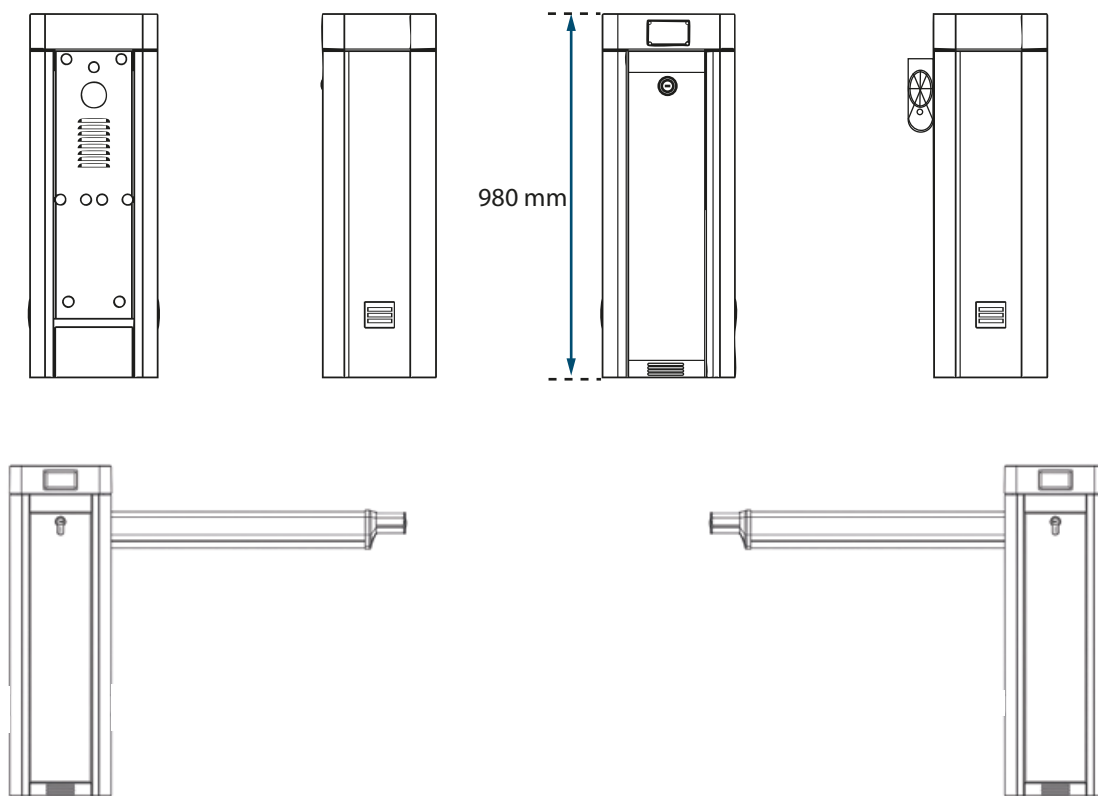
- ✓ Diseño compacto y fácil de transportar.
- ✓ Movimiento suave y estable de la pluma.
- ✓ Tecnología de resorte de presión para mayor durabilidad.
- ✓ Compatible con control remoto, control de acceso y lectores.
- ✓ Sistema de seguridad con fotocelda (evita accidentes).
- ✓ Instalación sencilla (fijación al piso y conexión eléctrica).
- ✓ Fácil mantenimiento y personalización.

ESPECIFICACIONES

	PB3010L/R	PB3030L/R	PB3060L/R
Ancho de carril	3 m	4.5 m	6 m
Tiempo apertura/cierre	1.8 s	3 s aprox.	6 s aprox.
Voltaje de alimentación	110V AC / 220V AC		
Consumo máximo	200 W		
Frecuencia	50-60 Hz		
Material del gabinete	Acero con recubrimiento		
Material de la pluma	Aleación de aluminio		
Base	Aleación de aluminio		
Rango de temperatura	-20°C a +60°C		
Humedad	≤ 90%		
Protección	IP54		
Dimensiones (mm)	300 × 280 × 980		
Peso neto	56 kg		
Peso bruto	72 kg		

* Las características pueden variar por disposición del fabricante.

DIMENSIONES



L: Gabinete Lado Izquierdo

R: Gabinete Lado Derecho