

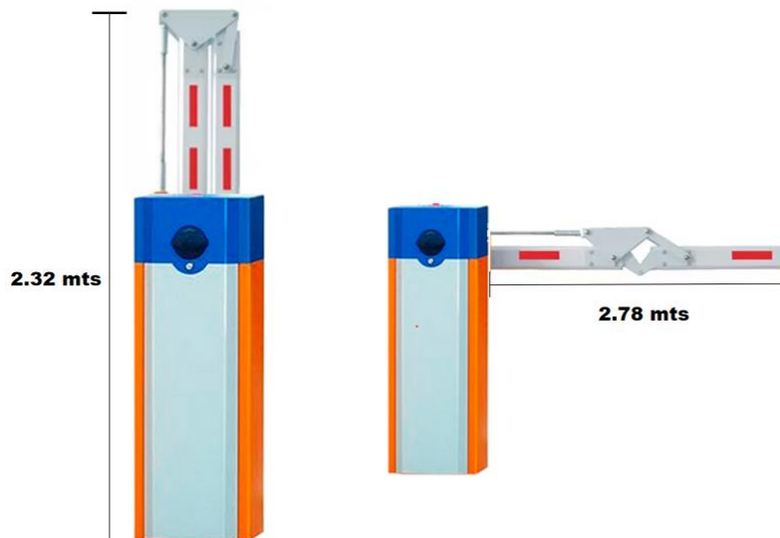


WEJOIN Barrera Vehicular izquierda de uso rudo / Servo Motor / Brazo Octagonal Articulado de 3 metros a 180° / Velocidad 3 segundos / Izquierda o Derecha

Barrera automática de uso rudo, las barreras Wejoin se caracterizan por su velocidad y alto desempeño. WEJOIN WJCB01SVIL33 cuenta con un Servo Motor DC, no hay interruptor de límite, no se realiza ajuste de mecanismo, velocidad ajustable, reducción de velocidad automática. De esta manera hace que la barrera opere de manera constante. La carcasa de la barrera es de acero galvanizado y revestido con una capa de pintura, esto permite el uso en diferentes ambientes.

Wejoin Modelo cuenta con un motor de primera generación para ofrecer una vida útil de 6 millones ciclos.

El brazo está hecho de aleación de aluminio de alta resistencia. Incorpora una película reflectante que tiene la función de advertencia. El brazo de la barrera puede incorporar una goma de caucho que sirve de protección para la barrera y los vehículos.



MODELO	WJDZ101L90
BARRERA IZQUIERDA DE ACCESO VEHICULAR BRAZO ARTICULADO	
APERTURAS DIARIAS	7,500
VELOCIDAD	3 SEGUNDOS
LONGITUD DE BRAZO ARTICULADO	3 METROS A 180°
VOLTAJE	110V AC
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C A 75°C
DISTANCIA DE TRANSMISOR	30 METROS
SISTEMA DE PROTECCIÓN DE IMPACTOS	REVERSA AUTOMÁTICA
CONEXION ADICIONALES (NO INCLUYE COMPONENTES)	BOTONES DE APERTURA, CIERRE, PARO DE EMERGENCIA, FOTOCELDAS, SENSOR DE MASA VEHICULAR, SEMAFOROS.
DIMENSIONES	RANGO EN CENTIMETROS
ANCHO	32.8 CM
LARGO	28.3 CM
ALTO	98 CM
ACCESORIOS	CANTIDAD
CONTROL REMOTO	2
LLAVE DE EMBRAGUE	1
LLAVE PARA CUBIERTA DE BARRERA	2
TORNILLOS Y PERNOS DE EXPANSIÓN	4
ANCLAS PARA SOSTENER BARRERA	2