

BARRERAS VEHICULARES ➔



**LiftPRO®
Plus**

Tecnología LED incorporada en las más elegantes Barreras Vehiculares.



Catalogada como la barrera más segura del mercado. Incluye un sistema de protección antiplastamiento que levantará el brazo en caso de tocar una persona o vehículo.

- El motor de la barrera incluye un tratamiento especial para utilizarse en condiciones de baja temperatura.
- Soporta receptor RF modelo FJCWLESS.
- Puede ser activada por medio de: botonera cableada (FJCTB), receptor RF (FJCWLESS) y controles remotos (FJCREMOTE) y cualquier otro sistema de control de acceso.
- Para cierre automático de la barrera puede adicionar el detector magnético FJCD621 y lazo magnético SYSLM4 o SYSLM6.
- Incluye taquetes metálicos para la instalación.

LiftPRO Plus	
Material	Aluminio
Brazo	Aluminio
Velocidad	3.5/6 Segundos (varía según largo del brazo)
Largo de Brazo	5.5 m (recortable hasta 1 m)
Grado de Protección	IP54
Consumo	250 W
Dimensiones	344 x 290 x 1090 mm
Color de la Unidad	Naranja / Gris
Ciclos de Vida del Motor	5,000,000
Velocidad de Motor	30 RPM
Control Presurizado	Incluido
Luz de Tráfico	Incluido
Temperatura de Operación	- 30 a 55 °C
Uso	Interior / Exterior
Humedad	Menor al 90%
Control Inalámbrico	Hasta 80 m (opcional)



La serie **LiftPRO® Plus** cuenta con iluminación de **LEDs de alta potencia y bajo consumo en toda la barra de acceso**, señalización icónica para indicar si la barrera se encuentra **abierta o cerrada** y luces de referencia de color azul para percatarse de la presencia de la barrera en condiciones de poca luz.



Brazo Iluminado

LiftPROP. Barrera vehicular (incluye brazo con LEDs para iluminación de 5.5 m **derecha**).....**US\$ 2,069.00**

LiftPROPL. Barrera vehicular (incluye brazo con LEDs para iluminación de 5.5 m **izquierda**).....**US\$ 2,069.00**

ACCESORIO:

ARMPLUS55. Brazo recto de aluminio con LEDs para iluminación de 5.5 m.....**US\$ 495.00**



**La Barrera Incluye:
Brazo Iluminado de 5.5 m,
Botonera Cableada Mod.
FJCTB y Base para Brazo**



Sencilla, de gran seguridad y excelente costo-beneficio

LiftPRO®

La serie **LiftPRO®** de barreras inteligentes incorporan un diseño innovador de tecnología y son fabricadas con la maquinaria más robusta y precisa para garantizar la satisfacción en calidad y durabilidad por varios años. Cuenta con un control presurizado de antiplastamiento que la cataloga como la barrera más segura del mercado, con 2 años de garantía.



- El motor de la barrera incluye un tratamiento especial para utilizarse en condiciones de baja temperatura.
- Soporta receptor RF modelo FJCWLESS.
- Puede ser activada por medio de botonera cableada (FJCTB), receptor RF (FJCWLESS) y controles remotos (FJCREMOTE) y cualquier otro sistema de control de acceso.
- Para cierre automático de la barrera puede adicionar el detector magnético FJCD621 y lazo magnético SYSLM4 o SYSLM6.
- Incluye taquetes metálicos para la instalación.

LiftPRO	
Material	Aluminio
Brazo	Aluminio
Velocidad	3.5/6 segundos (varía según largo del brazo)
Largo de Brazo	5.5 m (recortable hasta 1 m)
Grado de Protección	IP54
Consumo	250 W
Dimensiones	344 x 290 x 1090 mm
Color de la Unidad	Naranja / Gris
Ciclos de Vida del Motor	5,000,000
Velocidad de Motor	30 RPM
Control Presurizado	Utilizando FJC SWITCH (opcional)
Temperatura de Operación	- 30 a 55 °C
Uso	Interior / Exterior
Humedad	Menor al 90%
Control Inalámbrico	Hasta 80 m (opcional)



LiftPRO®

La Barrera Incluye:
Brazo de 5.5 m, Botonera
Cableada Mod. FJCTB y
Base para Brazo

LiftPRO. Barrera vehicular (incluye brazo de 5.5 m derecho).....US\$ 1,425.00
LiftPROL. Barrera vehicular (incluye brazo de 5.5 m izquierdo).....US\$ 1,425.00

ACCESORIOS:

ARM55. Brazo recto de aluminio de 5.5 m.....US\$ 241.00



FJC SWITCH

FJC SWITCH. Switch para función de control presurizado antiplastamiento
 US\$ 81.00



Base para
Brazo
(Incluida)

Barrera Articulada



Barrera Articulada

LiftPRO[®]
Plus



CERTIFICADO



ALIMENTACIÓN



GARANTÍA

SYSCOM[®]

LiftPRO Plus

Material	Aluminio
Brazo	Aluminio
Velocidad	6 Segundos
Largo de Brazo	4 m
Grado de Protección	IP54
Consumo	250 W
Dimensiones	344 x 290 x 1090 mm.
Color de la Unidad	Naranja / Gris.
Ciclos de Vida del Motor	5,000,000.
Velocidad de Motor	30 RPM.
Control Presurizado	Incluido.
Luz de Tráfico	Incluido.
Temperatura de Operación	- 30 a 55 °C.
Uso	Interior / Exterior
Humedad	Menor al 90%.
Control Inalámbrico	Hasta 80m (opcional).

LiftPROAR.....US\$ 2,099.00

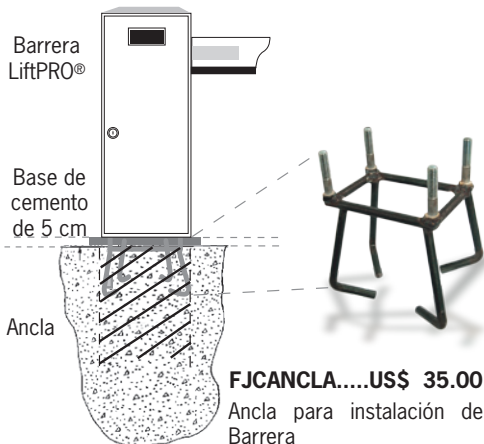
Barrera vehicular derecha (incluye brazo con LEDs para iluminación de 4m)

LiftPROARL.....US\$ 2,099.00

Barrera vehicular izquierda (incluye brazo con LEDs para iluminación de 4m)

Accesorios

Ancla para instalación de barrera



FJCANCLA.....US\$ 35.00

Ancla para instalación de Barrera

Detector Vehicular



ALIMENTACIÓN



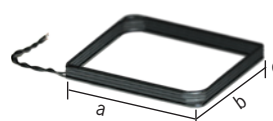
GARANTÍA

Útil para la detección vehicular, se puede utilizar con cualquier barrera vehicular.

- Incluye el socket de conexión.
- 2 salidas de relevador.
- Alimentación de 110 Vca.
- Requiere lazo magnético SYSLM4 y SYSLM6.
- Dimensiones: 35 x 70 x 120 mm.

FJC-D621.....US\$ 139.00

Lazo Magnético



Lazo para barrera de 4 m

1.2(a) x 0.5(b) x 0.05(c) m

SYSLM4.....US\$ 24.00

Lazo para Barrera de 6 m

2(a) x 1(b) x 0.05(c) m

SYSLM6.....US\$ 33.00

Botonera Cableada para Barrera



- Cuenta con 3 botones para abrir, cerrar y detener el brazo de la barrera.
- Dimensiones: 48 x 120 x 31 mm.

FJCTB.....US\$ 21.00

Receptor RF

Para instalar dentro de botonera FJCTB



- Compatible sólo con control remoto FJCREMOTE (soporta número ilimitado de controles de este modelo)

FJCWLESS.....US\$ 35.00

Control Remoto Inalámbrico



- Sólo compatible con receptor FJCWLESS.
- Alcance de hasta 80 m.
- Dimensiones: 37 x 55 x 10 mm.

FJCREMOTE.....US\$ 13.00

Contacte con su Integrador Profesional Autorizado SYSCOM