

CONTROL DE ACCESO, SEÑALIZACIÓN Y EXCELENTE DISEÑO

UNA SOLUCIÓN INTEGRAL EN CONTROL DE ACCESO VEHICULAR



LiftPRO Plus	
Material	Aluminio
Brazo	Aluminio
Velocidad	3.5/6 segundos (varia 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).

Fabricadas con la maquinaria más robusta y precisa para garantizar la satisfacción en calidad y durabilidad por años.



Catalogada como la barrera más segura, ya que el sistema antiplastamiento levantará el brazo en caso de tocar un vehículo.

Única en el mercado con 2 años de garantía.

Es compatible con Sistemas de Control de Acceso **SYSCOM, ROSSLARE y PCSC.**

Además puede trabajar con **Sistemas RFID y de manera inalámbrica con:**



FJC-D621
Detector de Vehículos

SYSLM4
Lazo Magnético

FJCWLESS
Receptor RF
Controles remotos ilimitados

FJCREMOTE
Control Remoto Inalámbrico



La versión de **LiftPRO® Plus** cuenta con iluminación con LED's de alta potencia 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.



LiftPRO
Barrera Vehicular.
Incluye brazo de 5.5m



LiftPROP
Barrera Vehicular.
Incluye brazo de 5.5m con LED's y FJC SWITCH para función de control presurizado



FJC SWITCH
Switch para función de control presurizado. Sólo para modelo LiftPRO



AMBOS modelos incluyen un soporte para el brazo. Disponible para LiftPRO y LiftPROP