

SERIE LIGHT DUTY

GPC X1-LDF

MAXON®



ESPECIFICACIONES

El liftgate LDF completamente nuevo está diseñado para las cargo-van compactas de hoy. Imagínesse lo que esta plataforma hará para su productividad. Descubra Maxon, lo nuevo en mayor fuerza con ligereza.

- El liftgate más ligero en su clase (con el menor número de partes por su tecnología X1 patentada)
- Plataforma de aluminio con topes de carro dobles
- Caja de control ultradelgada [5 mm (0.2") de espesor]
- Instalación sencilla con Bolt-on (no requiere de cortes ni soldaduras en el bastidor del chasis)
- Placa del puente estándar

Capacidad del modelo	Peso total	Plataforma de aluminio
GPC X1-LDF 612 kg (1350 lbs)	188 kg (415 lbs)	1600 x 1346 mm (63" x 53")



SERIE LIGHT DUTY

GPC X1-LDF

MAXON®

Equipo estándar

- Control principal plano de 5 mm (2")
- Paquete de baterías silencioso con interruptor térmico
- Inclinación automática hacia arriba y hacia abajo a nivel del suelo
- Bujes libres de mantenimiento
- Luces destellantes de advertencia en las esquinas de la plataforma
- Placa del puente
- Control remoto manual de 3 botones
- Soportes de instalación Bolt-on
- Plataforma de aluminio con topes de carro dobles



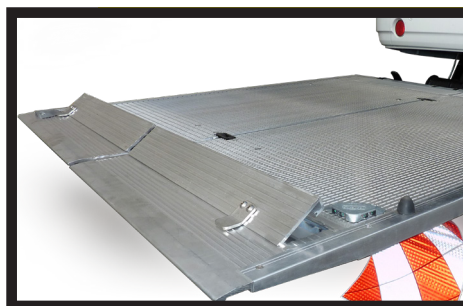
Control de nueva generación

Módulo de control extremadamente plano de 5 mm (0.2") propio para montaje en la carrocería de la camioneta. Extra robusto y a prueba de agua



Instalación Bolt-On

Placas de montaje previamente perforadas que se empunan directamente al chasis del vehículo



Plataforma de aluminio con topes de carro dobles

Cada una de las secciones de la plataforma cuenta con un tope independiente del carro

Distribuido por:

Tecnología X1 patentada

La tecnología X1 patentada (sólo necesita 1 cilindro de elevación y un cilindro de inclinación) permite construir la solución de liftgate de camioneta de carga más ligera con los costos de mantenimiento más bajos

M-215-1023