

# SERIE LIGHT DUTY

## GPC X1-LDF

# MAXON®



## ESPECIFICACIONES

El liftgate LDF completamente nuevo está diseñado para las cargo-van compactas de hoy. Imagínese 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 590 kg (1300 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-215-1219