

SERIE USO LIGERO

GPC X1-LDF

MAXON®



ESPECIFICACIONES DEL GPC X1

La completamente nueva plataforma, diseñada para las camionetas de carga compactas de hoy. Imagínesse lo que esta plataforma hará para su productividad. Descubra Maxon, mayor fuerza y ligereza.

- El liftgate más ligero en su clase (con el menor número de partes por su tecnología X1 patentada)
- Plataforma dividida (LDF)
- Caja de control ultra-delgada (5 mm [0.2"] de espesor)
- Instalación sencilla mediante pernos (bolt-on), no requiere de soldaduras o cortes al bastidor del chasis
- Puente de la plataforma al piso de la carrocería incluido



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 USO LIGERO

GPC X1-LDF

MAXON®

Equipo estándar

- Control principal plano de 5 mm (0.2")
- Conjunto de motor/bomba silencioso y 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
- Puente de la plataforma al piso de la carrocería
- Control remoto manual de 3 botones
- Instalación de soportes con pernos



Control de nueva generación

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



Instalación con pernos

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

Tecnología X1 patentada

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

Distribuido por:

M-215-0817



Maxon Lift Corp. 11921 Slauson Ave., Santa Fe Springs, CA 90670
800.227.4116 Fax 888.771.7713 www.maxonlift.com