



MOTOCARGUERO ELECTRICO DE CINCO RUEDAS

Capacidad de carga: 4000 Kgr.

Dimensiones de la tolva: Largo x ancho x alto 130 x 230 x 40 cm.

Accionamiento tolva: Mediante cilindro hidráulico telescópico

Modo de conducción: Timón con dirección hidráulica asistida

Potencia eléctrica: Dos motores Datai síncronos de imán permanente de 2000 W con su respectivo controlador.



Tracción: Doble tracción

Amortiguadores: Diámetro 60 mm, amortiguación hidráulica de impactos con resortes externo

Neumático delantero: 5.50 – 13 sin cámara

Neumático posterior: 5.00 – 12 sin cámara

