

FIGHA TÉCNICA

MONTACARGAS LGMG ELÉCTRICO CPD30

EL MONTACARGAS LGMG ELÉCTRICO CPD30 ES UN EQUIPO INDUSTRIAL DISEÑADO PARA OFRECER ALTO RENDIMIENTO, OPERACIÓN SILENCIOSA Y MÁXIMA EFICIENCIA EN ENTORNOS LOGÍSTICOS, ALMACENES, CENTROS DE DISTRIBUCIÓN Y OPERACIONES INDUSTRIALES. GRACIAS A SU SISTEMA DE PROPULSIÓN ELÉCTRICA, EL MONTACARGAS LGMG ELÉCTRICO CPD30 PROPORCIONA UNA ALTERNATIVA LIMPIA Y SUSTENTABLE FRENTE A MONTACARGAS DE COMBUSTIÓN, SIN SACRIFICAR POTENCIA NI CAPACIDAD DE CARGA



FICHA TÉCNICA

MONTACARGAS LGMG ELÉCTRICO CPD30

CARACTERÍSTICA	ESPECIFICACIÓN
Modelo	CPD30
Tipo de energía	Eléctrica
Tipo de batería	Litio
Capacidad de carga	3,000 kg
Tipo de mástil	3 etapas / 4.5 m
Longitud de horquillas	1.22 m
Capacidad de batería	80 V / 412 Ah
Cargador incluido	80 V / 150 A
Controlador	ACM
Llantas	Sólidas
Freno de servicio	Electromagnético
Dimensiones (L × A × H)	3.73 × 1.22 × 2.15 m
Radio de giro	2.15 m
Peso	4,950 kg