

VAN-MD300EN



Carretilla eléctrica

La **VAN-MD300EN** con motor eléctrico, ha sido creada para realizar trabajos con cargas de hasta **300 Kg.** Su bastidor robusto de acero revestido con pintura de polvos para exteriores, el equilibrio correcto entre carga y ruedas, que deriva de un proyecto atento, transmiten seguridad en el uso, aumentando la practicidad de las operaciones de maniobra y asegurando la duración garantizada de una jornada de trabajo.

4x4

giro fácil



ideal para
obras al
aire libre



El vuelco semiautomático de la cubeta es asistido por un sistema electrónico de avance y de marcha atrás controlado por un acelerador de empuñadura, que vuelve la descarga práctica y segura, permitiendo operar también en ambientes cerrados en el pleno cumplimiento de las normativas sobre la contaminación acústica y generada por los gases de escape.



SEGURIDAD

El Dumper / carretilla con motor eléctrico se ha equipado con una palanca de seguridad que permite manipular la máquina solamente en presencia del operador.

VERSATILIDAD

El sistema de vuelco permite montar y cambiar varios tipos de accesorios, en función del uso previsto.



APLICACIONES COMUNES

Almacenaje: Ideal para mover mercancías dentro de almacenes, especialmente en áreas donde el espacio es limitado.

Manufactura: Útil para transportar componentes y productos terminados en plantas de manufactura.

Distribución: Adecuada para centros de distribución y logística, facilitando el movimiento eficiente de productos.

Ficha técnica

Velocidad máxima: 5 Km/h (2Km/h en reversa)

Motor: 2 x 800W

Baterías: 4 unidades (12V20AH Tipo AGM)

Tiempo de carga: 8 horas

Tiempo de operación: 8 horas

Capacidad de tolva: 8 cu. Ft / 300 Kg.

Gradiente: 25°

Dimensiones: 1781 x 704 x 944 mm.

Peso: 263 Kg.

Frenos: A disco (hidráulicos)



Av. Pdte. Eduardo Frei Montalva 5200,
Renca, Santiago / Tel: +56 2 2980 4310
info@vantemlatam.com
www.vantemlatam.com

