



MINIVOLQUETE 300KG

VIMD300



Esta máquina ha sido diseñada para facilitar el transporte de materiales en obras, trabajos agrícolas, jardinería y mantenimiento exterior. Ideal para mover tierra, arena, escombros, leña o materiales de construcción con mayor rapidez y menor esfuerzo físico, representa una ayuda práctica en contextos profesionales y semiprofesionales. El Minivolquete se destaca por su capacidad para trabajar en pendientes de hasta un 25 %, lo que lo hace ideal para terrenos irregulares y superficies exigentes. Además, está equipado con un motor de combustión Loncin de 4 tiempos y una cilindrada de 196 cc que ofrece un rendimiento constante para el transporte de cargas de hasta 300 kg. La transmisión manual con 3 marchas adelante y 1 marcha atrás permite la adaptación a diferentes tipos de terrenos y cargas, mientras que el depósito de combustible de 3,6 L y el sistema de lubricación garantizan autonomía y un funcionamiento estable durante el trabajo.

Características principales

- > Capacidad de carga de hasta 300 kg para un transporte eficiente de materiales;
- > Adecuado para pendientes de hasta un 25 %;
- > Motor Loncin de 4 tiempos para un rendimiento fiable en obras y exteriores;
- > 3 marchas adelante y 1 marcha atrás para un mejor control;
- > Ideal para entornos de construcción, agricultura y mantenimiento exterior;
- > Solución práctica para reducir el esfuerzo físico en el transporte de cargas.



Especificaciones

Aceite de la caja de cambios	80W90
Marca del motor	Loncin
Velocidad máxima	7,5 km/h Marcha adelante 3,5 km/h Marcha atrás
Aceite del motor	15W40
Capacidad de carga	300 KG
Cárter del aceite del engranaje	1,4L
Cárter del aceite del motor	0,6L
Cilindrada	196 cc
Combustible	Gasolina
Depósito del combustible	3,6L
Inclinación de la superficie de trabajo	Máx. Longit. 25%
Motor	Combustión 4T
Nivel de potencia acústica (LWA)	101db
Transmisión	Manual
Velocidad de rotación en vacío	3600 rpm
Velocidades	3 adelante + 1 marcha atrás
Dimensión	1700 x 770 x 1000 mm
Peso con embalaje	229 Kg
Peso del producto	192 Kg
Dimensiones del embalaje	1700 x 770 x 1200 mm

Potencia nominal

6,5 cv | 4,8 kW
