



## DIESEL-MOTORHACKE MIT DIREKTANTRIEB - 12 PS

### VIMEDTD12A

Der Dieselmotor mit einem Hubraum von 456 cm<sup>3</sup> und einer Leistung von 12 PS/8,9 kW ist mit einem 2-Gang-Getriebe (2 Vorwärts- + 1 Rückwärtsgang) für maximale Leistung ausgestattet. Sie ist mit einem Doppel-Erdöffner mit einem Durchmesser von 360 mm pro Fräse ausgestattet. Mit einer Arbeitsbreite von 1450 mm eignet sie sich für mittlere bis große Flächen. Umweltfreundlich nach Euro 5 ist diese Maschine ideal für alle, die Qualität und Leistung suchen.

#### Hauptmerkmale

- > Startbatterie.
- > Werkzeugkiste.



#### Spezifikationen

Arbeitsbreite	1450 mm
Breite	640 mm
Drehung	3600 rpm
Durchmesser der Fräser	360 mm
Geschwindigkeiten	2 vorwärts + 1 rückwärts
Getriebeölwanne	2,5L
Gewicht mit Karton	190.000 kg
Höhe	860 mm
Hubraum	456 cc
Kraftstoff	Diesel
Kraftstoffdepot	5,5 L
Länge	1010 mm
Motor	4T Verbrennung
Motoröl	15W40
Motorölwanne	1,65 L
Nennleistung	12 cv / 8.9 kW
Öleo das engrenagens	80W90
Produktgewicht	178.5 kg
Schallleistungspegel (LWA)	98dB
Starterbatterie	Ja
Streaming	Direkt

Referenz	Arbeitsbreite	Breite	Drehung	Durchmesser Der Fräser	Geschwindigkeiten	Getriebeölwanne	Gewicht Mit Karton	Höhe	Hubraum	Kraftstoff	Kraftstoffdepot	Länge	Motor	Motoröl	Motorölwanne	Nennleistung	Öleo Das Engrenagens	Produktgewicht	Schallleistungspegel (Lwa)	Starterbatterie	Streaming
VIMEDTD12A	1450 mm	640 mm	3600 rpm	360 mm	2 vorwärts + 1 rückwärts	2,5l	190.000 kg	860 mm	456 cc	diesel	5,5 l	1010 mm	4t verbrennung	15w40	1,65 l	12 cv / 8.9 kw	80w90	178.5 kg	98db	ja	direkt
VIMEDTD12A.M	1450 mm	640 mm	3600 rpm	360 mm	2 vorwärts + 1 rückwärts	2,5l	190.000 kg	860 mm	456 cc	diesel	5,5 l	1010 mm	4t verbrennung	15w40	1,65 l	12 cv / 8.9 kw	80w90	178.5 kg	98db	ja	direkt