



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

Varianten																					
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