

Link do produktu: <https://www.powerpoland.pl/ciagnik-jednoosiowy-wm1100be-6-95km-prestige-p-131.html>

BRAK
ZDJĘCIA



Ciągnik jednoosiowy WM1100BE-6, 9.5KM, PRESTIGE

Cena	8 929,00 zł
Numer katalogowy	WM1100BE-6 PRESTIGE
Kod producenta	WM1100BE-6 PRESTIGE
Kod EAN	4260614710450
Europejski standard emisji spalin	EURO 5
Głębokość robocza max	36
Regulacja głębokości roboczej	z regulacją
Moc silnika	7000
Moc silnika spalinowego	9.5
Waga produktu z opakowaniem jednostkowym	135
EAN (GTIN)	4260614710450
Marka	Weima
Zasilanie	spalinowe
Kod producenta	WM1100BE-6 PRESTIGE
Producent silnika	Weima
Szerokość robocza	120

Opis produktu

Ciągnik jednoosiowy firmy WEIMA WM1100BE-6 DIFF z maską i lampami t silnik Diesla WM186FBE o mocy **9,5KM**.

Napęd mamy na koło zębate, posiada **czujnik oleju** i posiada wbudowany **dyferencjał**.

Wyposażony jest w **4 biegi** do przodu dwa do tyłu , duże **koła transportowe 5-12**.

Model ten wyposażony jest w **wał odbioru mocy** dzięki czemu praca staje się bez wysiłkowa i mamy większe pole manewru co do rozbudowania swojego traktorka.

certyfiakat CE.

- Model: WM1100BE-6NEW
- Waga,kg: 175
- Szerokość robocza, mm: 800-1200
- Głębokość robocza, mm: 150-300
- Biegi: 4/2R
- Napęd: Koło zębate
- Model silnika: WM186FBE
- Maksymalna moc, km, prędkość obrotowa: 9,5 km,3600 obr. / min.
- Pojemność zbiornika paliwa, L: 5,5
- Objętość oleju w skrzyni korbowej, L: 2,450
- Uruchamianie: Elektryczne / Ręczne
- Rozmiar kół napędowych: 5.00-12 (56 cm)

Dzięki odpowiedniemu designowi oraz wyposażeniu w wał odbioru mocy ciągnik może posłużyć jako glebogryzarka do spulchniania ziemi i wyrównania ziemi, sadzarka do warzyw, kosiarka, do orania pola, robienia rzędków za pomocą obsypnika, odśnieżarka, zmiatarka, czy nawet pompa wodna.

- **Solidna konstrukcja oraz dokładnie wykonane elementy w celu zmniejszenia wibracji urządzenia podczas pracy aby zapewnić najwyższy komfort użytkownika**
- **Mniejsza emisja hałasu przez obudowę**
- **Regulowana oraz rotacyjna kierownica**
- **Dodatkowo został wyposażony w akumulator oraz elektryczny rozrusznik.**