

Link do produktu: <https://standrew.pl/rebak-rozdrabniacz-mlyn-weima-wl-10-p-1210.html>

Rębak, rozdrabniacz, młyn WEIMA WL 10

Cena brutto	134 070,00 zł
Cena netto	109 000,00 zł
Dostępność	Niedostępny

Opis produktu

- po przeglądzie technicznym
- stan bdb
- produkcji niemieckiej
- instrukcja obsługi

PARAMETRY TECHNICZNE:	
moc silnika głównego	30 kW
moc silnika od pompy hydraulicznej	1,5 kW
obroty wału	90 U/min
AUTOMATYCZNY AUTOREWERS SZUFLADA HYDRAULICZNA	
długość rotora	1000 mm
ilość noży	20 szt.
wymiary noży	30 mm x 30 mm
NOWE NOŻE koronkowe i przeciw nóż	
sito	fi 20, 25 mm
średnica króćca odciągowego	fi 250
średnica rotora	315 mm
wysokość szuflady dociskowej	275 mm
zasyp	1000 x 1200 mm
gabaryty (dł./szer./wys.)	250 x 200 x 200 cm
waga	2500 kg

Rębak może przetwarzać szeroki zakres odpadów drzewnych, które gromadzą się, np. w stolarniach lub warsztatach stolarskich, tartakach lub w przemyśle meblarskim. Lista ta obejmuje palety i skrzynie, a także długie i krótkie ścinki drewna, okleiny, płyty wiórowe, płyty pilśniowe, sklejki, a także wyroby stolarskie, takie jak obszerne meble, profile okienne, drzwi i schody.

Główne zalety maszyny:

- stabilna konstrukcja
- produkcji niemieckiej renomowanej marki WEIMA
- lidera wśród producentów rębaków
- godna polecenia
- dla każdego profesjonalisty

Opatentowany V Rotor

- optymalne doprowadzanie materiału
- minimalne zużycie noży tnących
- małe zużycie prądu przy dużej wydajności
- mała szczelina pomiędzy rotorem, a nożami kontrującymi
- zdefiniowane wystawianie noża

Profilowany V Rotor jest wykonany z odlewu i umiejscowiony na stabilnych łożyskach. Na jego obwodzie przyspawane są specjalne uchwyty nożowe w kieszeniach. W nich zamontowane są noże tnące i przykręcone śrubami. Umożliwia to szybką wymianę noży. Dzięki tej konstrukcji podczas rozdrabniania materiału śruby nie ulegają uszkodzeniu. Zagłębione noże tnące mają 4 krawędzie tnące, które można 4 krotnie obrócić, co zapewnia precyzyjne cięcie przy wysokiej wydajności.

