

Link do produktu: <https://standrew.pl/dwu-pila-dwupila-lignum-a-typ-mn-2-p-322.html>

Dwu piła dwupięła LIGNUMA typ MN 2

Cena brutto	12 546,00 zł
Cena netto	10 200,00 zł
Dostępność	Niedostępny

Opis produktu

- po przeglądzie technicznym
- stan bardzo dobry

PARAMETRY TECHNICZNE:	
silnik	2 x 3 kW
silnik posuwu	0,5 kW
podajnik łańcuchowy	
odstęp między zabierakiem	220 mm
odstęp między łańcuchami	750 mm
max. średnica tarczy	400 mm
regulacja szerokości cięcia	100 - 120 mm
max. wysokość cięcia	60 mm
średnica króćca odciągu	2 x 120 mm
gabaryty (dł./szer./wys.)	175 x 150 x 175 cm
waga	500 kg

Wielopięły są maszynami wykorzystywanymi w przemyśle drzewnym, głównie do rozcinania pryzm, ale i nie tylko. Maszyny tego typu mogą rozciąć deski na mniejsze elementy oraz wycinać lamele. Zasada działania maszyny jest bardzo prosta, posiada ono wrzeciono umiejscowione w centralnym punkcie maszyny w osi poziomej. Na którym zakłada się narzędzia w postaci tarcz. Wielopięły w zależności od przeznaczenia mogą mieć jedno bądź dwa wrzeciona. W tym drugim przypadku urządzenie ma większe możliwości rozkroju. Porównując przede wszystkim grubość materiału. Dodatkowym atutem maszyn z dwoma wałami jest uzyskanie mniejszego rzazu. Kolejnym głównym podziałem maszyn jest sposób posuwu materiału. Można rozdzielić je na posuw wałowy oraz posuw gąsienicowy. Podczas rozkroju piła z posuwem wałowym, materiał przesuwany jest poprzez wały górne i dolne w zależności od konstrukcją mogą one być pędne wszystkie albo tylko dolne. Urządzenia z gąsienicą przesuwają drewno za jej pomocą a rolki umieszczone w korpusie dociskają materiał do niej. Dobór maszyny uzależniony jest przede wszystkim od przeznaczenia. Należy zastanowić się nad tym czy rozcinane będą jedynie elementy do paletówki czy też deski z drogiego drewna egzotycznego. Wszystko to może wpłynąć na wybór maszyny.