

Link do produktu: <https://standrew.pl/wielopila-ramann-profirip-km-310-p-655.html>

Wielopila RAIMANN PROFIRIP KM 310

Cena brutto	129 150,00 zł
Cena netto	105 000,00 zł
Dostępność	Niedostępny

Opis produktu

- po przeglądzie technicznym
- stan bardzo dobry
- rok produkcji 2004
- dokumentacja DTR
- **NOWA GAŚNIENICA**

PARAMETRY TECHNICZNE:	
szerokość gąsienicy	330 mm
wysokość cięcia	110 mm
średnica wału	65 mm
średnica tulei	80 mm 2 kliny 8 mm
4 rzędy zapadek	
laser	
automatyczne centralne smarowanie	
posuw regulowany na falowniku	
prędkość posuwu	5 – 35 m/min
silnik główny	22 kW
dwie górne rolki dociskowe	
średnica tarczy	max 360 mm
gabaryty (dł./szer./wys.)	190 x 150 x 200 cm
waga	~ 2200 kg

Wielopily są maszynami wykorzystywanymi w przemyśle drzewnym, głównie do rozcinania pryzm, ale i nie tylko. Maszyny tego typu mogą rozcinać deski na mniejsze elementy oraz wycinać lamele. Zasada działania maszyny jest bardzo prosta, posiada ono wrzeczono umiejscowione w centralnym punkcie maszyny w osi poziomej. Na którym zakłada się narzędzia w postaci tarcz. Wielopily w zależności od przeznaczenia mogą mieć jedno bądź dwa wrzeczona. 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.