

Link do produktu: <https://standrew.pl/wielopila-ramann-kr-520-p-644.html>

## Wielopila RAIMANN KR 520

Cena brutto	<b>154 857,00 zł</b>
-------------	----------------------

Cena netto	<b>125 900,00 zł</b>
------------	----------------------

Dostępność	<b>Niedostępny</b>
------------	--------------------

### Opis produktu

- po przeglądzie technicznym
- stan bardzo dobry
- rok produkcji 1998

PARAMETRY TECHNICZNE:	
szerokość gąsienicy	550 mm
wysokość cięcia	160 mm
maksymalna szerokość elementu	980 mm
silnik główny	75 kW
silnik posuwu	3 kW
średnica tarczy	250 - 450 mm
elektryczna regulacja wysokości rolek	
elektryczna regulacja wysokości wału	
średnica tulei	80 mm
średnica wrzeciona	65 mm
podtrzymka wrzeciona	
cztery rolki górne ciągnące	
docisk pneumatyczne	
prędkość posuwu regulowana na falowniku	
zakres prędkości posuwu	0-45 m/min
minimalna długość elementu	660 mm
laser	
liniał	
średnica króćca	330 mm
gabaryty maszyny (dł./szer./wys.)	300 x 230 x 240 cm
waga	8700 kg

**Wielopily** są maszynami wykorzystywanymi w przemyśle drzewnym, głównie do rozcinania przyz, ale i nie tylko. Maszyny tego typu mogą rozcinać 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. Wielopily 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 pila 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.