

Link do produktu: <https://standrew.pl/wielopila-obrznynarka-paul-k34v1000l-900100-p-1351.html>

Wielopila Obrznynarka PAUL K34V/1000/L 900/100



Cena brutto	113 160,00 zł
Cena netto	92 000,00 zł
Dostępnosc	Niedostępný
Czas wysyłki	48 godzin

Opis produktu

- po przegladzie technicznym
- stan bardzo dobry
- DTR
- idealna do rozcinania plyt
- produkcji Niemieckiej

PARAMETRY TECHNICZNE:	
szerokosc ciecicia	900 mm
wysokosc ciecicia	100 mm
silnik glówny	55 kW
silnik pompy hydraulicznej	5 kW
hydrauliczna regulacja posuwu	
hydrauliczna regulacja wysokosci	
sześć rolek górnych ciągnących	
sześć rolek dolnych ciągnących	
podtrzymka wrzeciona	
max. srednica tarczy	350 mm
srednica wrzeciona	60 mm
srednica tulei	75 mm
dwa rzędy zapadek	
gabaryty transportowe (dt./szer./wys.)	400 / 185 / 170 cm
waga	~ 2200 kg

podana cena dotyczy samej wielopily

Wielopily są maszynami wykorzystywanymi w przemyśle drzewnym glównie do rozcinania przyzm, ale i nie tylko. Maszyny tego typu mogą rozcinac deski na mniejsze elementy oraz wycinac lamele. Zasada ich dzialania jest bardzo prosta, maszyna posiada wrzeciono umiejscowione w centralnym punkcie, w osi poziomej, na którym zaklada się narzędzia w postaci tarcz. Wielopily w zalezności od przeznaczenia mogą miec jedno bądź dwa wrzeciona. W tym drugim przypadku urządzenie ma większe możliwości rozkroju, porównując przede wszystkim grubosc materiału. Dodatkowym atutem maszyn z dwoma wałami jest uzyskanie mniejszego rzażu. Kolejnym glównym podziałem maszyn jest sposób posuwu materiału. Można rozdzielic je na posuw wałowy oraz posuw gąsienicowy. Podczas rozkroju pila z posuwem wałowym, materiał przesuwany jest poprzez wały górne i dolne, w zalezności od konstrukcji mogą one być pędne wszystkie albo tylko dolne. Z kolei urządzenia z gąsienicą przesuują drewno za jej pomocą, a rolki umieszczone w korpusie dociskają materiał do niej. Dobór odpowiedniej 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 wpłynac na wybór maszyny.