

Link do produktu: <https://standrew.pl/pilarka-dwutarczowa-formatowa-anthon-p-275.html>

Pilarka dwutarczowa formatowa ANTHON

Cena brutto	11 316,00 zł
Cena netto	9 200,00 zł
Dostępność	Niedostępny
Czas wysyłki	48 godzin

Opis produktu

- po przeglądzie technicznym
- stan bardzo dobry

PARAMETRY TECHNICZNE:	
moc silnika	2 x 3 kW
maksymalna szerokość cięcia	3000 mm
minimalna szerokość cięcia	230 mm
długość wózka	2500 mm
średnica tarczy	400 mm
średnica króćca	2 x 120 mm
regulacja wysokości cięcia	0 - 100 mm
blokada przesuwu piły	
maksymalna długość cięcia	190 cm
gabaryty (dł./szer./wys.)	440 x 120 x 100 cm
waga	700 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 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 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.