

Link do produktu: <https://standrew.pl/wielopila-do-rozkroju-pryzm-scm-m3-nr-3-p-1809.html>

Wielopila do rozkroju pryzm SCM M3 nr 3



| | |
|--------------|---------------------|
| Cena brutto | 73 677,00 zł |
| Cena netto | 59 900,00 zł |
| Dostępnosc | Niedostępný |
| Czas wysyłki | 48 godzin |

Opis produktu

- po przegladzie technicznym
- stan bardzo dobry
- produkcji Wloskiej
- rok produkcji 2002
- DTR
- **gásienica w bardzo dobrym stanie**

| PARAMETRY TECHNICZNE: | |
|--|--------------------|
| szerokosc gásienicy | 300 mm |
| wysokosc cięcia | 120 mm |
| moc silnika | 25 kW |
| max. srednica tarczy | 350 mm |
| max. szerokosc elementu | 1000 mm |
| min. dlugosc elementu | 600 mm |
| posuw regulowany motoreduktorze | |
| linia z prawej | |
| czujnik polozenia wrzeciona | |
| trzy rzędy zapadek przeciw odrzutowych | |
| mozliwosc zalozenia deski - pletwy | |
| srednica wrzeciona | 50 mm |
| srednica tulei | 70 mm |
| tuleja wyposazona w przekladki | |
| automatyczne centralne smarowanie | |
| cztery waly górne dociskowe | |
| srednica króćca | 200 mm |
| gabaryty maszyny (dl./szer./wys.) | 210 / 175 / 160 cm |
| waga | 1800 kg |

Wielopily są maszynami wykorzystywanymi w przemyśle drzewnym glównie do rozcinania pryzm, ale i nie tylko. Maszyny tego typu mogą rozciąć deski na mniejsze elementy oraz wycinać lamele. Zasada ich działania jest bardzo prosta, maszyna posiada wrzeciono umiejscowione w centralnym punkcie, 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 grubosc materiału. Dodatkowym atutem maszyn z dwoma wałami jest uzyskanie mniejszego rzazu. Kolejnym glównym podziałem maszyn jest sposób posuwu materiału. Można rozdzielić je na posuw wałowy oraz posuw gásienicowy. Podczas rozkroju pila z posuwem wałowym, materiał przesuwany jest poprzez waly górne i dolne, w zależności od konstrukcji mogą one być pędne wszystkie albo tylko dolne. Z kolei urządzenia z gásienicą przesuwają 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 wpłynąć na wybór maszyny.