

Link do produktu: <https://standrew.pl/wielopila-dwuwalowa-walter-wd-300-350-kba-170-mm-35-i-43-kw-p-3231.html>

Wielopila dwuwałowa Walter WD 300-350 KBA / 170 mm (35 i 43 kW)

| | |
|-------------|----------------------|
| Cena brutto | 267 894,00 zł |
| Cena netto | 217 800,00 zł |
| Dostępność | Na zamówienie |

Opis produktu

Wycinanie desek i listew z pryzm

Wielopila Dwuwrzecionowa Typu WD 300/350 KBA służy do wycinania desek i listew z pryzm. Grubość deski i listwy uzależniona jest od tuleri dystansowych między piłami, przy czym piły na obu wrzecionach pracują w tej samej płaszczyźnie pionowej, co daje możliwość zastosowania pił o mniejszej średnicy i grubości, zaletą tego typu rozwiązania jest mniejszy rzaz (zmniejszenie strat materiału oraz poboru energii). Wielopily tego typu mają zastosowanie w dużych zakładach przemysłowych jak również w małych zakładach rzemieślniczych zajmujących się obróbką drewna.

Parametry cięcia

| |
|--------------------------------------|
| Max. wysokość ciętej pryzmy 170 |
| Średnica piły tarczowej 300 mm |
| Max. szerokość ciętej pryzmy 600 mm |
| Średnica wrzecion 70 mm |
| Maksymalna ilość pił na wał 15 sztuk |

Silnik

| |
|---|
| Moc silnika napędu górnego 35 kW |
| Moc silnika napędu dolnego 43 kW |
| Prędkość obrotowa silników 2900 obr/min |

System posuwu

| |
|----------------------------------|
| Moc silnika napędu posuwu 4,3 kW |
| Prędkość posuwu (płynna) 0-20 |