

Link do produktu: <https://standrew.pl/wielopila-obrznynarka-raimann-ks-310-bv-335120-p-4550.html>

## Wielopila Obrznynarka Raimann KS 310 BV 335/120



Cena brutto	<b>114 267,00 zł</b>
Cena netto	<b>92 900,00 zł</b>
Dostępnosc	<b>Dostępný</b>
Czas wysylki	<b>48 godzin</b>

### Opis produktu

- produkcji Niemieckiej
- pływająca tarcza
- dodatkowa tuleja do wielopily

### PARAMETRY TECHNICZNE:

- szerokosc gąsienicy 335 mm
- szerokosc cięcia max.: 430 mm
- wysokość cięcia max 120 mm
- wysokość cięcia z tarczą ruchomą 85 mm
- moc silnika: 30KW
- minimalna dlugosc elementu 700 mm
- szerokosc stołu 710 mm
- predkosc posuwu regulowana na falowniku
- trzy rzędy zapadek
- srednica tulei 80 mm
- dlugosc tulei stalej 340 mm
- **elektryczna regulacja wysokoosci cięcia**
- manualna regulacja wysokoosci wału
- cztery rolki górne dociskowe
- automatyczne centralne smarowanie
- prowadnica pneumatyczna
- dwa lasery / do przegladu /
- srednica krócca 250 mm

### Gabaryty maszyny:

- dlugosc: 270 cm
- szerokosc: 200 cm
- wysokość: 210 cm
- waga ~2000 kg

## CECHY PRODUKTU

Wielopila **Raimann KS 310 BV** z piłą pływającą oznacza przesuwną jednostkę tnącą, która pozwala zmieniać położenie tarczy bez konieczności pełnego przezbrajania wału. Dzięki temu można szybciej zmieniać szerokości uzyskiwanych elementów.

Tarcza pływająca pozwala na :

- szybsza zmiana wymiarów produkowanych listew i kantówek
- szybsza produkcja krótkich serii niż na klasycznej wielopile ze stałym układem przekładek.
- mniejsze przestoje podczas przezbrajania,
- możliwość dostosowania rozkroju do jakości i szerokości surowca,
- podsumowując piła pływająca służy do dostosowania szerokości ostatniego elementu tak, aby maksymalnie wykorzystać deskę i ograniczyć odpad.
- to szczególnie przydatne przy drewnie o nieregularnych szerokościach.

## WIDEO W/W MASZYNY