

Link do produktu: <https://standrew.pl/pilarko-frezarka-wrzecionowa-rojek-kpfn-300a-p-3169.html>

# PILARKO-FREZARKA WRZECIONOWA ROJEK KPFN 300A

Cena brutto	<b>55 104,00 zł</b>
Cena netto	<b>44 800,00 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>

## Opis produktu

## Opis techniczny maszyny KPFN 300 A 2,8 m

### Piła tarczowa:

- Stół przesuwny aluminiowy na hartowanych i polerowanych prętach CV360T (wysoka dokładność)
- Podcinak z precyzyjną regulacją i oddzielnym silnikiem 0,5 kW/S6
- Przykładnica poprzeczna z prowadnicą teleskopową i 2 przesuwanymi ogranicznikami
- Górna osłona na klinie, maks. średnica tarczy 315 mm
- Przykładnica równoległa z precyzyjną regulacją, uchwyt żeliwny, profil aluminiowy
- Szerokość cięcia 1050 mm

### Frezarka:

- Wrzeciono 30 mm, skok 142 mm, pochył - 45°/+5°
- Wysokość mocowania maks. 130 mm, powyżej stołu maks. 100 mm
- Zmiana prędkości
- Osłona MORI z drewnianymi prowadnicami
- Prędkość obrotowa wrzeciona 2,2; 3,5; 6; 8; 10 tys/min
- Przygotowane mocowanie do posuwu i osłony do czopowania

### Inne:

- Waga netto KPFN 300 A 2,8 m = 595 kg

### Opcje (dostępne osobno):

- Rolka w stole na ramieniu teleskopowym
- Profil pomocniczy na ramię podporowe z przykładnicą poprzeczną 1400 mm
- Krótki liniał kątowy na stole 800 mm
- Docisk mimośrodowy
- Stół podporowy do jezdnego stołu aluminiowego CV 360T
- Uchwyt do popychania jezdnego stołu aluminiowego
- Ogranicznik cięcia wzdłużnego
- Składany uchwyt posuwu
- Wózek do przewożenia maszyny PV 315 U