

Link do produktu: <https://standrew.pl/wielopila-dwuwrzecionowa-wp-165-2w-brodpol-nr-3-p-1538.html>

## Wielopila dwuwrzecionowa WP-165 2W Brodpol nr 3

Cena brutto	<b>110 577,00 zł</b>
-------------	----------------------

Cena netto	<b>89 900,00 zł</b>
------------	---------------------

Dostępność	<b>Niedostępny</b>
------------	--------------------

Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
--------------	------------------

### Opis produktu

- po przeglądzie technicznym
- DTR, CE
- prędkość posuwu regulowana na falowniku do 30 m /min
- solidna i wytrzymała konstrukcja

PARAMETRY TECHNICZNE:	
szerokość cięcia	380 mm
wysokość cięcia	165 mm
średnica tarcz	300 mm
cztery roki górne ciągnące	
docisk rolek pneumatyczny	
cztery rolki dolne ciągnące	
dwa rzędy zapadek	
średnica wrzecion	70 mm
obroty wrzecion	3640 obr/min
silnik główny	2 x 55 kW
łączna moc	113 kW
prześwit poziomy	550 mm
gabaryty maszyny (dł./szer./wys.)	220 / 180 / 220 cm
waga	2940 kg

**Pilarka wielopitowa** przeznaczona jest do wzdłużnego cięcia drewna zespołem pił tarczowych. Służy do przecinania przyzmy na deski w programie opakowaniowym, ogrodowym itp. W maszynie tej cięcie materiału odbywa się za pomocą zespołu pił osadzonych na dwóch, równoległych do siebie wrzecionach. Wrzeciona łożyskowane są w przesuwym wrzecienniku zapewniającym po przeregulowaniu równomierne obciążenie, pływanie, i zużywanie pił. Transport przyzmy wewnątrz maszyny odbywa się za pomocą napędzanych czterech par walców. Siła docisku materiału regulowana jest ciśnieniem doprowadzonego powietrza. Powyższe rozwiązania zapewniają pewność i prostolinijność cięcia drewna, szczególnie ważną przy dłuższym i zmarzniętym drewnie. W zależności od gatunku i wilgotności drewna i ilości cięć wydajność wynosi od 10 ÷ 18 m<sup>3</sup>/h.