

Link do produktu: <https://standrew.pl/pilarka-tarczowa-walter-pk-1300-kba-p-3263.html>

Pilarka tarczowa Walter PK 1300 KBA

Cena brutto	152 323,20 zł
Cena netto	123 840,00 zł
Dostępność	Na zamówienie

Opis produktu

Pilarka tarczowa typu PK 1300 KBA to maszyna stacjonarna, konstrukcyjnie przeznaczoną do przecinania poprzecznego drewna okrągłego o długościach 2,5 - 4 m i średnicy do 45 cm na krótsze odcinki. Piła tarczowa wraz z zespołem napędowym umieszczona została na prowadnicach z szyną profilową zapewniającą wysoką dokładność prowadzenia. Maszyna wyposażona jest w wbudowany mechanizm posuwowy obrabianego materiału o zmiennej (płynnej) regulacji prędkości.

Budowa i kształt korpusu maszyny i osłon uniemożliwia kontakt z narzędziem. Otwierana osłona boczna zapewniająca dostęp do piły tarczowej, została zabezpieczona urządzeniem ryglującym umożliwiającym otwarcie odstony po całkowitym zatrzymaniu napędu piły tarczowej.

Materiał przeznaczony do obróbki podawany jest w kierunku strefy cięcia za pomocą przenośnika przechodzącego przez całą długość stołu podawczego. W chwili wykonywania ruchu roboczego piły, materiał zostaje unieruchomiony dociskami. Przecięty materiał po opuszczeniu strefy cięcia zostaje przechwycony przez transporter odbiorczy.

System sterowania pilarki tarczowej PK 1300 KBA znajduje się na przenośnym stelażu. Realizuje on funkcję włączania, kontroli pracy i wyłączania napędu.

Maszyna wyposażona jest króciec odciągowy trocin i pyłu o średnicy $\varnothing 120$ mm, umieszczony w dolnej części korpusu maszyny, umożliwiający podłączenie maszyny do odciągowych urządzeń przemysłowych

Parametry Maszyny

Moc silnik 20 kW

Moc silnik posuwu suportu 2,4 kW

Płynna prędkość posuwu 0-20 m/min

Średnica kłody max 450 mm

Max długość elementu 4000 mm

Gabaryty

Długość 10840 mm

Szerokość 2240 mm

Wysokość 1800 mm