

## Schemat wykorzystania młyna dwuwałowego MACHTEK MR-3000

### Zelety techniczne

- solidna konstrukcja
- wytrzymałe łopaty wirnika oraz dwa kręcące się w przeciwne strony wały zapewniają efektywne kruszenie wszelkich materiałów
- na zamówienie istnieje możliwość wyboru łopat oraz momentu obrotowego, wedle własnych potrzeb
- uszczelki chroniące łożyska wałów
- mechaniczne i hydrauliczne układy napędowe,
- posiada Europejski Certyfikat Bezpieczeństwa CE.



Zaprojektowany do wykonywania ciężkich zadań, uzyskuje wydajność do 5500 kg przerobionego materiału na godzinę

### Dane techniczne

Model	MR-3000
Moc silnika	37,5 kW / 45kW
Rozmiar komory cięcia	500 mm x 1080 mm
Średnica wału	280 mm
Prędkość wirnika	23/26 obr/min
Wydajność	2000-5500 kg/godz
Waga maszyny	4100 kg
Wymiary	szer. 2480 x dł. 1715 x wys. 2270 mm



[www.machtek.pl](http://www.machtek.pl)