



## MŁYN DOMIELAJĄCY MM 2000 UMP TECHNIKA

---

**SKU: N/A**

### OPIS PRODUKTU

#### MŁYN DOMIELAJĄCY MM 2000 UMP TECHNIKA

Młyn domielający MM-2000 to nowoczesne urządzenie zaprojektowane z myślą o efektywnej redukcji różnorodnych materiałów. Wyposażony w szybkozłączki, umożliwia szybki i łatwy dostęp do konserwacji, zapewniając jednocześnie pełne bezpieczeństwo operatorów.

**Innowacyjna konstrukcja ostrzy** – noże nie są mocowane na stałe, lecz obracają się swobodnie dzięki zasadzie odśrodkowej, co minimalizuje ryzyko uszkodzeń i wydłuża ich żywotność. Istnieje również możliwość zamówienia ostrzy stałych, dostosowanych do specyficznych potrzeb.

**Wszechstronność zastosowań** – młyn można dostosować do różnych materiałów i branż, od **redukcji odpadów biomasy**, przez **produkcję przypraw**, aż po **przemysł chemiczny i mineralny**.

**Łatwa wymiana komponentów** – perforowane sita i ostrza można szybko zamieniać, aby precyzyjnie dopasować maszynę do konkretnego materiału i zastosowania.

Dzięki nowoczesnym rozwiązaniom **MM-2000** to idealny wybór dla firm poszukujących niezawodnego i elastycznego urządzenia do obróbki surowców.

**Efektywne wykorzystanie zrębków drzewnych dzięki młynowi młotkowemu MM-2000**

Zrębki drzewne to powszechny produkt uboczny w przemyśle drzewnym, który często jest sprzedawany do zakładów grzewczych po niskiej cenie lub po prostu utylizowany. **Młyn młotkowy MM-2000** pozwala firmom na maksymalne wykorzystanie tego surowca, przekształcając go w **brykietowalne trociny**.

Dzięki procesowi **rozdrabniania i kruszenia** przez specjalne **metalowe sita**, młyn efektywnie przygotowuje materiał do dalszego wykorzystania, co pozwala na zwiększenie jego wartości rynkowej i zmniejszenie odpadów. To ekonomiczne i ekologiczne rozwiązanie dla firm zajmujących się obróbką drewna.



ES "Green energy" certification



CE "High quality made in Europe" certification









### **Dane techniczne**

- Wydajność :  $\leq 2500$  kg/godz.
- Silnik główny: 37/45/55kW
  - Obroty: 3000 obr./min.
  - Ostrza: 48 jednostek
  - Moc: 380 V, 50 Hz
- Ekran wyjściowy: D5~D10
  - Długość: 1850
  - Szerokość: 900
  - Wysokość: 1650
  - Waga: 1100

UMIESZCZENIE

# Linia produkcyjna



