



BRYKIECIARKA HYDRAULICZNA Z PAKOWARKĄ BP 500 UMP TECHNIKA

389,900.00 zł (316,991.87 zł bez VAT)

SKU: N/A

OPIS PRODUKTU



BRYKIECIARKA hydrauliczna
z pakowarką BP 500



PRASA BRYKIETUJĄCA BP-500 Z PAKOWARKĄ- WYDAJNE BRYKIETOWANIE ODPADÓW DREWNIANYCH, PLASTIKOWYCH, PAPIEROWYCH ITD.

Model Brykietarki BP 500 A wyposażony został w pompę hydrauliczną firmy Parker, system odpylania i króćce ssące do zapewnienia bezpyłowej pracy przy obsłudze maszyny.

CO WYRÓŻNIA PRASĘ BP-500?

- **Wszechstronność** – brykietuje drewno, papier, gumę, plastik, a nawet miękkie metale
- **Ekonomiczne i ekologiczne rozwiązanie** – redukcja kosztów składowania odpadów oraz

możliwość sprzedaży brykietu jako opatu

- **Solidna hydraulika** – stabilna i trwała konstrukcja zapewniająca długą żywotność
- **Łatwa obsługa** – intuicyjny system sterowania pozwala na wydajną pracę przy minimalnym nakładzie pracy

Dzięki zastosowaniu prasy **BP-500**, odpady z Twojej produkcji przestaną być problemem – staną się wartościowym surowcem!

- **Prasa produkcji litewskiej**
- **Posiada wszystkie wymagania UE**
- **Posiada certyfikat "GREEN ENERGY"**



ZASTOSOWANIE

Prasa BP 500A została zaprojektowana, aby przekształcić odpady w zysk i rozpocząć działalność związaną z brykietowaniem. Drewno i inne materiały pozostałe podczas przetwarzania mogą być w łatwy sposób poddane recyklingowi w celu dodatkowego wykorzystania.

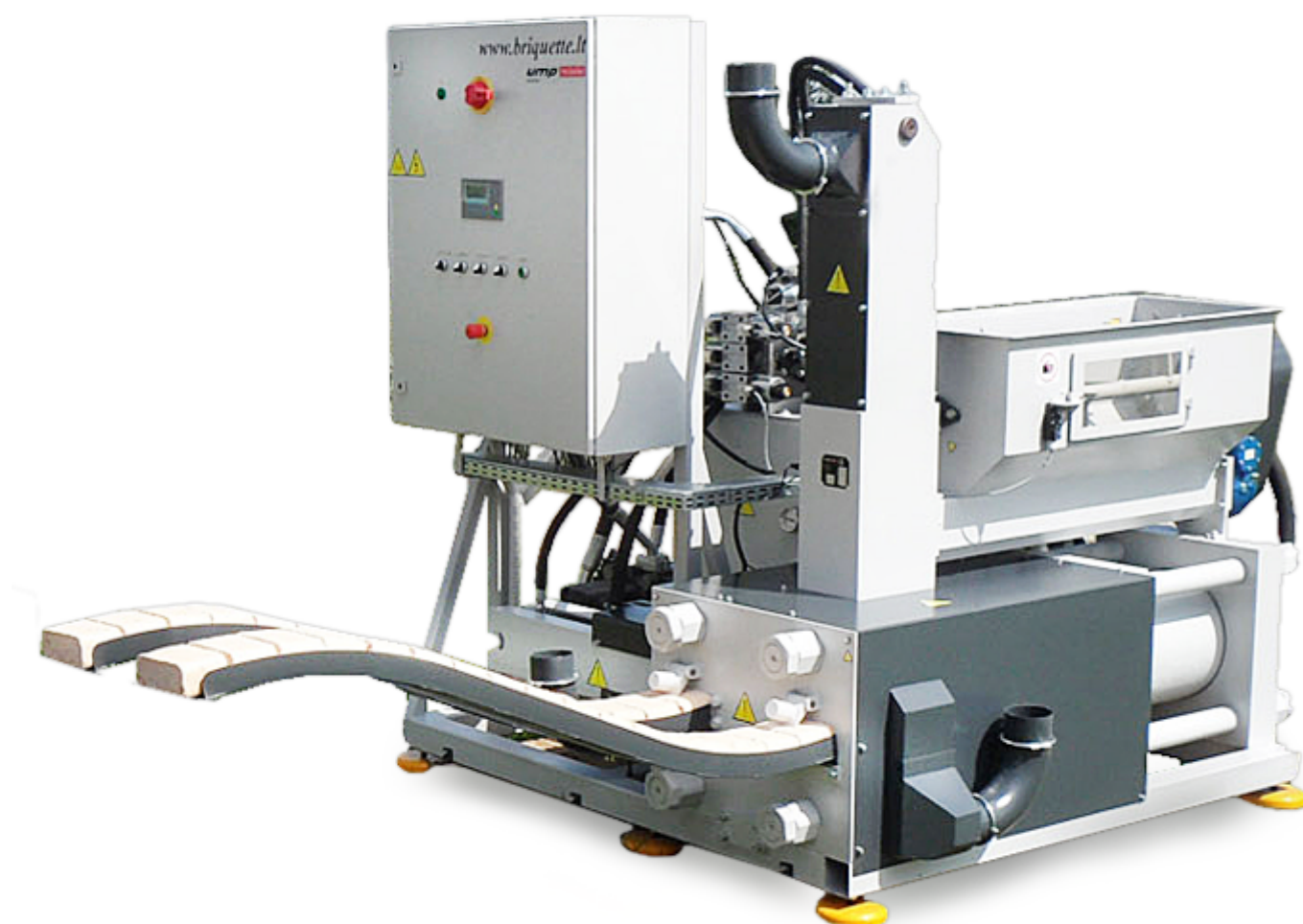
Jednostka ta produkuje około <600 brykietów na godzinę, które można sprzedać lub wykorzystać do ogrzewania pomieszczeń. Surowiec do brykietowania, zwykle trociny, powinien mieć wilgotność do 15%. Zakład może również tłoczyć wióry metali nieżelaznych, papier, różne odpady rolnicze (łuski słonecznika, łupiny orzechów itp.).

Proces brykietowania jest w pełni zautomatyzowany i zależy od surowca.

SPECYFIKACJA

- Wydajność: **≤600br./h**
- Max. siła nacisku: **1700kg/cm²**
- Wilgotność wsadu: **15%**
- Długość: **1800 mm**

- Szerokość: **1900 mm**
- Wysokość: **1800 mm**
- Wysokość transportowa: **2200 mm**
 - Waga: **3000 kg**
- Napięcie: **380 V 50 Hz**
- Moc całkowita: **33 kW**
- Zabezpieczenie: **70 - 100 A**











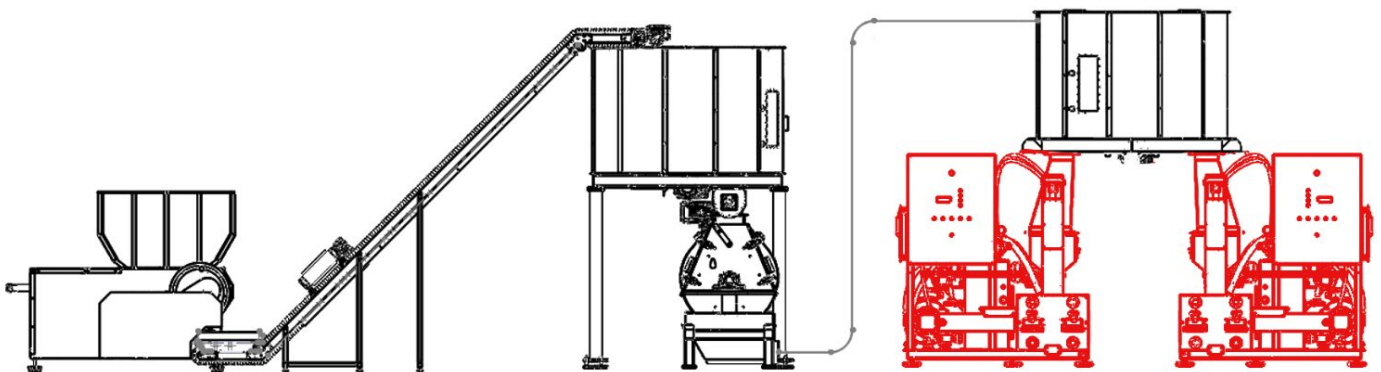
CHARAKTERYSTYKA BRYKIETU

- Kaloryczność: **4200- 4500 kcal/kg**
 - Długość: **40-110 mm**
 - Szerokość: **150 mm**
 - Wysokość: **60 mm**
- Zawartość popiołu: **0,2 - 0,4 %**



UMIESZCZENIE

Linia produkcyjna













<https://www.youtube.com/watch?v=m0XCLO3-wOk><https://www.youtube.com/watch?v=gT5DNxz1BFg>
<https://www.youtube.com/watch?v=F2SKvOcyhrs>

UMP



technika

