

Link do produktu: <https://mamywszystko.net/peleciarka-maszyna-do-pelletu-trocin-paszy-do-ciagnika-120-kgh-sr-150-mm-p-17531.html>



Peleciarka maszyna do pelletu trocin paszy do ciągnika 120 kg/h śr. 150 mm

Cena brutto	3 222,78 zł
Cena netto	2 620,15 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	10280044
Kod producenta	10280044
Kod EAN	4062859008497
Sku	1013804

Opis produktu

Kod producenta: **10280044**

Profesjonalna peleciarka przemysłowa marki Wiesenfield służy do produkcji pelletu, paszy dla zwierząt i granulatu z różnych materiałów organicznych. Granulator daje możliwość wykorzystania drewnianych trocin, słomy, łupin orzechów, łusek ryżowych czy papieru. Są one umieszczane w **specjalnej matrycy** z otworami o **średnicy 6 mm**, gdzie poddaje się je działaniu wysokiego ciśnienia i **temperatury (60-80C)**. Część materiałów wymaga użycia specjalnych spoiw. Peleciarka jest w stanie wytworzyć **90-120 kg paszy** oraz **50-90 kg pelletu z trocin** w ciągu godziny. Wydajność urządzenia została osiągnięta za sprawą **zasilania wałem odbioru mocy podłączonego do ciągnika o mocy 8-12 KM**.

Cechy produktu:

- Produkcja pelletu do ogrzewania i nawożenia,
- Produkcja paszy do karmienia zwierząt,
- **Zasilana wałem odbioru mocy** podłączonego do ciągnika,
- Matryca o średnicy 150 mm,
- Średnica pelletu 6 mm,
- Temperatura robocza od 60 do 80C,
- Kompaktowa, mobilna i łatwa w obsłudze,
- Żeliwo i stal stopowa.

Dane techniczne:

- Model - **WIE-PM-2500**
- Nr katalogowy - **10280044**
- Stan artykułu - **Nowy**
- Producent - **Wiesenfield**
- Instrukcja obsługi - **Tak**
- Wyłącznik awaryjny - **Nie**
- Materiał obudowy - **Żeliwo**
- Średnica matrycy [mm] - **150**
- Wielkość otworów matrycy [mm] - **6**
- Wydajność produkcji z trocin [kg/h] - **50-90**
- Wydajność produkcji paszy [kg/h] - **90-120**
- Zasilanie wałem odbioru mocy [KM] - **8-12**
- Wymiary (DxSxW) [cm] - **88 x 64 x 110**
- Waga [kg] - **67**
- Wymiary wysyłki (DxSxW) [cm] - **56 x 42 x 88**
- Waga wysyłki [kg] - **78**

W zestawie:

-
- - Peleciarka,
 - - Ściągacz,
 - - Śruby M8 x 40 mm - 7 szt.,
 - - Płaskie podkładki śr. 8 mm - 7 szt.,
 - - Sprężyste podkładki śr. 8 mm - 5 szt.,
 - - Nakrętki M8 - 5 szt.,
 - - Śruba M10 x 45 mm,
 - - Instrukcja obsługi.