



Kania Wałcz



ZGNIATACZ ZIARNA ZP 7530 ATLAS SIPMA

25500,00 zł Pierwotna cena wynosiła:

25500,00 zł. ~~22700,00 zł~~ Aktualna cena wynosi:

22700,00 zł. +23% VAT

Zgniatacz 3 walcowy, napęd między walcami roboczymi na paski klinowe, wersja standard

OPIS SZCZEGÓŁOWY

Zgniatacze ziarna przeznaczone są do miążdżenia ziarna wszystkich rodzajów zbóż, takich jak jęczmień, owies, pszenica, żyto, a także roślin strączkowych przeznaczonych na pasze treściwe oraz takich nasion jak kukurydza, groch i len.

- Nowoczesna technologia przygotowania pasz w oparciu o zgniatane ziarno ma wiele zalet w porównaniu do metody śrutowania i pozwala na uzyskanie paszy o najwyższej jakości.
- Technologia zgniatania zapewnia przyswajalność paszy na poziomie 95% (śrutowanie jedynie 70%) oraz znaczne zmniejszenie zużycia energii elektrycznej w stosunku do śrutowania. Efektem jest niska zawartość części pylistych.
- Konstrukcja korpusu zapewnia dużą szczelność zgniatacza oraz umożliwia dokładny i precyzyjny montaż elementów roboczych.
- Żeliwne lub stalowe walce zgniatające z nacięciami zapewniają dużą wydajność oraz trwałość i niezawodność urządzenia.
- Regulowanie wysokości nóg (w serii TYTAN) umożliwia łatwiejsze dostarczanie materiału do kosza zasypowego lub lokację większego pojemnika pod zgniataczem.
- System trzech walców zgniatających pozwala na zgniatanie w jednej operacji dużych ziaren (kukurydza, bobik, groch, peluszka).
- Mechanizm regulacji szczeliny pozwala na precyzyjną regulację szczeliny roboczej i zachowanie

[+48 67 250 07 30](tel:+48672500730)

biuro@kania.agro.pl

ul. Kołobrzaska 39, 78-600 Wałcz



Kania Walcz

współosiowości walców zgniatających.

- Kasety z magnesami zabezpiecza mechanizmy zgniatacza przed metalowymi elementami.
- Możliwość zamocowania workownika (wyposażenie dodatkowe w serii ATLAS) oraz rękawa załadownego.
- Regulacja dozowania ziarna umożliwia dostosowanie ilości zasypywanego ziarna do wielkości szczeliny.

Napęd – paski klinowe

Moc silnika 7,5kW

Liczba walców 3 szt.

Szerokość walców 300mm

Średnica walców 290 mm

Szczelina robocza 0,1-0,5 mm

Szczelina wstępnego zgniotu 3-4 mm

WYPOSAŻENIE

Nogi średnie 750mm

WYMIARY

Długość 1200mm

Szerokość 780mm

Wysokość 1800mm

Masa 485 kg

[+48 67 250 07 30](tel:+48672500730)

biuro@kania.agro.pl

ul. Kołobrzeska 39, 78-600 Wałcz