

ROZDRABNIACZE BIJAKOWE MIESZALNIKI PASZ

Rozdrabniacz bijakowy ssąco-tłoczący(dwukomorowy)

Rozdrabniacze przeznaczone są do rozdrabniania na śrutę ziaren zbóż, kukurydzy i nasion roślin strączkowych. Wyrób może pracować wyłącznie w układzie rozdrabniacz – mieszalnik pasz lub rozdrabniacz zbiornik magazynowy /silos/. Urządzenie samodzielnie za pomocą rur i ssawek pobiera materiał rozdrabniany jak również transportuje śrutę do silosu lub mieszalnika.



Parametr	J.m.	H964/2	H964/3	H964/4
Wydajność maksymalna	t/h	1,20	1,60	2,00
Max.ci. węża ssawnego	m	15,00	20,00	20,00
Wielkość sit szczelinowych	mm	1,8-5,0	1,8-5,0	1,8-5,0
Wielkość sit oczkowych	mm	3,0-20,0	3,0-20,0	3,0-20,0
Moc silnika	kW	11,00	15,00	18,50

Mieszalnik pasz H731, H731/2

Mieszalniki przeznaczone są do wykonywania pasz sypkich dla wszystkich zwierząt hodowlanych wg dowolnej receptury. Przygotowane pasze mogą być oparte o komponenty zbożowe /śrutę/, otręby/ koncentraty paszowe, szałwie roślinne, witaminy.

Urządzenie współpracuje z rozdrabniaczem bijakowym ssąco – tłoczącym – H964/2, H964/3, H964/4.

Połączenie rozdrabniacza poprzez przewód giętki metalowy. Dodatkowo pod mieszalnikiem montowana może być waga elektroniczna.



Kosz zasypowy

Parametr	J.m.	H731	H731/2
Ilość mieszanej paszy	kg	1000,00	2000,00
Czas mieszania	min	do 10,00	do 20,00
Szerokość mieszalnika	mm	1500,00	1600,00
Wysokość mieszalnika	mm	2650,00	3260,00
Moc silnika	kW	5,50	5,50

MAGROTEX



Przedsiębiorstwo Produkcyjno - Usługowe Sp. z o.o.
59-225 Chojnów: ul. Fabryczna 1
tel./fax: 76 818 83 26, 76 818 83 29,
www.magrotex.pl, e-mail: magrotex@interia.pl