

KOMPLETNY ZESTAW DO TŁOCZENIA FARMER 20

INTERESUJESZ SIĘ PRODUKCJĄ WYSOKIEJ JAKOŚCI OLEJU SPOŻYWCZEGO?

Farmer 20 to kompletne urządzenie przeznaczone do tłoczenia nasion roślin oleistych na zimno z jednoczesnym filtrowaniem pozyskanego oleju. Nadaje się do rzepaku, słonecznika, lnu oraz pozostałych roślin oleistych (jatrofy, konopi, gorczycy, maku, wiesiołka, amarantusa, rokitnika, pestek winogron, a także z wiórów kokosowych).

Maszyna jest bardzo prosta w obsłudze i posiada niewielkie wymagania dotyczące powierzchni montażowej. Urządzenie zalecamy jako idealne rozwiązanie dla małych i średnich rolników. Urządzenie produkuje wysokiej jakości filtrowany olej roślinny i makuch. Makuch może być stosowany jako wysokoenergetyczny zamiennik ekstrahowanych śrut. Ze względu na wyższą zawartość oleju ma większą wartość pokarmową.



KOMPLETNY ZESTAW DO TŁOCZENIA FARMER 20

Zestaw składa się z prasy DUO nad którą znajduje się kosz zasypowy na nasiona. Pod prasą natomiast są umieszczone plastikowe naczynia sedymentacyjne na wciśnięty olej.

Instalacja wyposażona jest w pompę która transportuje olej z ostatniego zbiornika sedymentacyjnego do filtra płytowego, gdzie zostają wychwycone pozostałe mechaniczne zanieczyszczenia oleju.

DOSTĘPNE WARIANTY ZESTAWÓW DO TŁOCZENIA FARMER 20:

FARMER 20 3F

Model ten przeznaczony jest do tłoczenia olejów z podstawowych rodzajów nasion roślin oleistych. Maszyna zasilana jest prądem trójfazowym. Optymalizację procesu produkcji uzyskuje się poprzez zastosowanie odpowiedniej dyszy wylotowej.



FARMER 20 FM

Model ten przeznaczony jest do tłoczenia olejów z nasion roślin oleistych o zawartości tłuszczu minimum 12 %. Maszyna zasilana prądem trójfazowym jest wyposażona w przetwornik częstotliwości (falownik), który pozwala na płynną zmianę prędkości napędu, co umożliwia lepszą optymalizację parametrów tłoczenia.



FARMER 20 - 4 kW

Model ten przeznaczony jest do tłoczenia olejów z twardych nasion roślin oleistych, także o niskiej zawartości tłuszczu (minimalne zaolejenie 10 %). Maszyna wyposażona w mocniejszy silnik zasilany prądem trójfazowym ze zintegrowanym przetwornikiem częstotliwości (falownik), który pozwala na płynną zmianę prędkości napędu, co umożliwia lepszą optymalizację parametrów tłoczenia. Zestaw zawiera specjalne matryce do roślin drobnonasiennych (amarantus, mak, itp.).



PARAMETRY	WARIANTY FARMER 20		
	3F	FM	FM - 4 kW
Wydajność [kg/godz.]	16-24*	16-24*	16-24*
Pobór mocy [kW]	2,2	3	4
Falownik		x	x
Napięcie [V, Hz]	3 + PE + N, 3 x 230/400V, 50Hz		
Długość [mm]	1700		
Szerokość [mm]	1620		
Wysokość [mm]	1530		
Waga [kg]	230 - 235		

* Dane informacyjne są uzależnione od zastosowanej technologii oraz rodzaju tłoczonych nasion.

Średnia wydajność zestawów Farmer 20 uzyskiwana z nasion oleistych o standardowych parametrach i minimalnej temperaturze 15 °C. Producent zastrzega sobie prawo do zmian technicznych.



www.farmet.pl

