

Kuter

Instrukcja obsługi

Kuter Mega-M

| |
|--------------------|
| kutUC25.300.2200sn |
|--------------------|

| |
|---------------------|
| kutUC50.1000.2200sn |
|---------------------|

Mega-M[®]



Prosimy o uważne zapoznanie się z instrukcją przed użyciem i zachować niniejszą instrukcję dla innych użytkowników.

Wstęp

Dziękujemy za zakup oraz korzystanie z urządzenia do rozdrabniania mięsa tzw. kuter marki Mega-M. W celu pełnego wykorzystania funkcji tego urządzenia i zmniejszenia ryzyka wystąpienia uszkodzeń czy obrażeń, prosimy o dokładne zapoznanie się z niniejszą instrukcją obsługi przed rozpoczęciem użytkowania oraz zachowanie jej na przyszłość.



UWAGA!

Osoby wyznaczone do obsługi urządzenia powinni zostać przeszkoleni z zakresu zagrożeń wynikających z jego użytkowania, środków ostrożności jakie należy powziąć przy eksploatacji oraz zasad czyszczenia i konserwacji.

Ze względów bezpieczeństwa, urządzenie musi być podłączone do instalacji z uziemieniem.

Opis

Kuter to urządzenie przeznaczone do rozdrabniania i mieszania mięsa: surowego i gotowanego, z jarzynami i przyprawami, do siekania (krojenia) jarzyn i owoców, uwadniania oraz emulgowania tłuszczów. Urządzenie zostało wytworzone przy użyciu wyselekcjonowanych materiałów i odpowiedniej technologii, gwarantujących maksymalny poziom higieny, odporność na korozję, energooszczędność i bezpieczeństwo użytkowania. Wszystkie części urządzenia mające kontakt z produktami żywnościowymi wykonane są z odpowiednich materiałów. Profesjonalne urządzenie przeznaczone jest do instalacji w punktach gastronomicznych (barach, pizzeriach, restauracjach itp.). Użytkownicy powinni mieć umiejętności wymagane w sektorze gastronomicznym.

Ostrzeżenie!

Odłącz urządzenia od źródła zasilania przed czynnościami konserwacyjnymi i demontażowymi.

Nie używaj maszyny z usuniętymi zabezpieczeniami.

Nie dotykaj ruchomych części urządzenia.

Nigdy nie popychaj żywności ręcznie.

Nie używaj urządzenia z uszkodzonym kablem lub wtyczką.

Urządzenie nie jest przeznaczone do użytkowania na otwartym powietrzu.

Parametry techniczne

| Model | kutUC25.300.2200sn | | kutUC50.1000.2200sn | |
|-------------------|--------------------|---------|---------------------|---------|
| Średnica miski | 680 mm | | 850 mm | |
| Napięcie | 380 V 3~ | 230 V ~ | 380 V 3~ | 230 V ~ |
| Częstotliwość | 50 / 60 Hz | | | |
| Moc silnika noża | 2.2 kW / 2.8 kW | 2.2 kW | 2.2 kW / 2.8 kW | 2.2 kW |
| Moc silnika miski | 1.1 kW | 1.1 kW | 1.1 kW | 1.1 kW |
| Moc | 5 kW | 4 kW | 5 kW | 4 kW |
| IPNO | IPX1 | | | |
| Wymiary [mm] | 990x810x980 | | 1200x1000x1138 | |
| Waga [kg] | 318 | | 360 | |

Korzystanie i uwagi

Przed pierwszym uruchomieniem kutra należy sprawdzić, czy napięcie sieci elektrycznej jest zgodne z wartościami podanym na tabliczce znamionowej oraz, czy powierzchnia na której ustawiono kuter, jest równa oraz stabilna.

Wszystkie przewody elektryczne, które nie posiadają wtyczki, należy podłączyć do urządzenia, które jest zainstalowane w stałym miejscu. Wartość prądu znamionowego powinna wynosić 35A.

Przed uruchomieniem sprawdź, czy nóż jest dokręcony. Jeśli ma luzy, otwórz pokrywę miski i dokręć śrubę. Przetestuj maszynę przed użyciem, sprawdź kierunek kręcenia się miski, czy jest zgodny z przedstawionym na etykiecie. Jeśli kierunek obracania się miski jest inny, należy zmienić kolejność przewodów fazowych.

Przed dodaniem produktów spożywczych do miski, odpowiednio je przygotuj: usuń kości i skórę z mięsa, podziel na mniejsze porcje i dodawaj stopniowo, by nóż obracał się płynnie. Jednorazowo można dodać 8 kg mięsa lub 5 kg warzyw



Ostrzeżenie!

W trakcie pracy maszyny, nie umieszczaj rąk w niebezpiecznej strefie pracy kutra - pod pokrywą miski.

Przed usunięciem jedzenia z miski upewnij się, że zasilanie jest wyłączone.

Zabrania się obsługi urządzenia przez osoby niepełnoletnie, osoby upośledzone fizycznie lub umysłowo oraz upośledzone pod względem zdolności ruchowej, a także osoby nie posiadające odpowiedniego doświadczenia i wiedzy dotyczącej właściwego użytkowania urządzenia. Wyżej wymienione osoby mogą obsługiwać urządzenie jedynie pod nadzorem osoby odpowiedzialnej za bezpieczeństwo.

Czyszczenie i konserwacja

Po zakończeniu pracy należy wyczyścić wszystkie części, takie jak miska, nóż, pokrywa itp., a następnie je wysuszyć, aby zachować maksymalny poziom higieny.



Uwaga!

Nie myj urządzenia pod bieżącą wodą, może to doprowadzić do uszkodzenia części, w szczególności elementów elektrycznych i elektronicznych.

Do części napędowych maszyny został dodany wysokiej jakości olej przekładniowy, który swoje parametry utrzymuje przez 1 rok. Po upływie roku należy go wymienić na olej przekładniowy typ 40.

Rozwiązywanie problemów



Uwaga!

Kuter jest wyposażony w osłony napędu oraz pokrywę miski z urządzeniem chroniącym silnik elektryczny, automatycznie odcinający zasilanie po wystąpieniu przeciążenia lub przy odwrotnych obrotach. Układ ten chroni użytkowników oraz zapewnia bezpieczną pracę silnika elektrycznego. W przypadku zatrzymania silnika, w pierwszej kolejności usuń przeszkody, a następnie ponownie uruchom maszynę po podłączeniu zasilania.

| Problem | Przyczyna | Rozwiązanie |
|---|---------------------------|---|
| Po naciśnięciu włącznika, urządzenie się nie włącza | Brak zasilania | Sprawdzić obwody elektryczne |
| Niska wydajność pracy | Stępione ostrze noża | Naostrz noże lub wymień na nowe |
| | Luźny pasek napędowy | Wyreguluj koło paska napędowego lub wymień pasek. |
| Hałas w trakcie pracy, wydzielanie się ciepła | Nieodpowiednie smarowanie | Dodaj lub wymień olej |

Deklaracja CE



Urządzenie zostało zaprojektowane, wyprodukowane i wprowadzone na rynek zgodnie z wymaganiami dyrektywy niskonapięciowej oraz kompatybilności elektromagnetycznej i dlatego wyrób został oznakowany znakiem CE oraz została wystawiona dla niego deklaracja zgodności udostępniana organom nadzorującym rynek.

Utylizacja

Materiały z opakowania nadają się w 100% do wykorzystania jako surowiec wtórny i są oznakowane symbolem recyklingu. Utylizacji opakowania należy dokonać zgodnie z przepisami lokalnymi. Materiały z opakowania należy zabezpieczyć przed dziećmi, gdyż stanowią źródło zagrożenia.

Właściwa utylizacja urządzenia:



1. Zgodnie z dyrektywą WEEE 2012/19/UE symbolem przekreślonego kołowego kontenera na odpady (jak obok) oznacza się wszelkie urządzenia elektryczne i elektroniczne podlegające selektywnej zbiórce.

2. Po zakończeniu okresu użytkowania nie wolno usuwać niniejszego produktu poprzez normalne odpady komunalne, lecz należy go oddać do punktu zbiórki i recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Informuje o tym symbol umieszczony na produkcie, instrukcji obsługi lub opakowaniu.

3. Zastosowane w urządzeniu tworzywa nadają się do powtórnego użycia zgodnie z ich oznaczeniem. Dzięki powtórnemu użyciu, wykorzystaniu materiałów lub innym formom wykorzystania zużytych urządzeń wnoszą Państwo istotny wkład w ochronę środowiska.

4. Informacji o właściwym punkcie usuwania zużytych urządzeń elektrycznych i elektronicznych udzieli Państwu administracja gminna lub sprzedawca urządzenia.



MegaMarket S.A.

ul. Strefowa 15, 39-442 Chmielów

NIP: 8672239415 REGON: 181151371

+48 798 532 532, sklep@megamarket.pl

www.megamarket.pl