

WYCISKARKI SOKU, SOKOWIRÓWKI

KENWOOD, ROBOT COUPE, STALGAST, HENDI
YATO, LUND, SAMMIC.

Wyciskarka wolnoobrotowa bardzo dokładnie miażdży składniki dając dużą ilość soku oraz bardzo suchy miąższ. Wolne obroty przy wyciskaniu soku z warzyw i owoców zapobiegają napowietrzaniu się surowca, co sprzyja zachowaniu jego przechowywaniu, spowalnia proces utleniania się, psucia i zmiany barwy. Zachowuje wartości spożywcze, zdrowotne i smakowe tak otrzymanego soku.

WYCISKARKI SOKU LUND

WYCISKARKA WOLNOOBROTOWA YATO-LUND (67840, 67841)

W wolnoobrotowej wyciskarce LUND z łatwością przygotujesz zdrowe, świeże i pełne witamin soki owocowe, warzywne i ziołowe o różnicowanej gęstości, koktajle mleczne, lody, sorbety, przecięry dla dzieci.

Nóżki antypoślizgowe

Uchwyt ułatwiający przenoszenie

Możliwość mycia części elementów w zmywarce

Blokada przed niekontrolowanym uruchomieniem.

Urządzenie nie zacznie działać zanim prawidłowo nie zamontujemy wszystkich elementów.

Wymiary wyciskarki: 25 x 16 x 46,5cm (długość x szerokość x wysokość)

Pojemnik na miąższ - 1l; pojemnik na sok - 1l

Szczoteczka do czyszczenia sit i pojemników

Podstawa filtra z gumowymi elementami oczyszczającymi filtr.

Popychacz



Slow Juicer
Wyciskarka wolnoobrotowa

Cicha praca i energooszczędność – wolnoobrotowy silnik zapewnia oszczędność energii oraz cichą pracę. W wyciskarce pionowej wałek ślimakowy znajduje się w pionie, dzięki czemu warzywa i owoce nie wymagają ciągłego popychania. Wyciskanie przebiega szybciej niż w wyciskarkach poziomych. Dodatkowo szeroki wlot umożliwi wrzucanie całych kawałków owoców, bez konieczności ich krojenia.

Specjalnie wyprofilowany ślimak delikatnie i powoli miażdży składniki a następnie przy wolnych obrotach precyzyjnie przeciska produkty przez sitko wyciskając z nich soki. Dzięki temu nie są one napowietrzane oraz zawierają dużą ilość składników odżywczych.

Dzięki zestawowi 3 filtrów wyciskarka umożliwia przygotowanie rzadkich i gęstych soków oraz lodowych sorbetów:

filtr z małymi oczkami do rzadkiego soku
filtr z dużymi oczkami do gęstego soku
filtr bez oczek do mrożonych owoców



Elementy wyciskarki (Materiał: PCTG) **wolne są od BPA** (bisfenolu A), który według badań może mieć szkodliwy wpływ na zdrowie.

Większość elementów można myć w zmywarce.

Dodatkowo do zestawu dołączona jest szczoteczka ułatwiająca czyszczenie m.in. filtrów. Szczelna zatyczka „niekapek” zapobiega niekontrolowanemu wyciekowi soku. Otwarty otwór na miąższ ułatwi jego czyszczenie.

Uwaga, najtańsze modele na rynku najczęściej nie posiadają bardzo ważnego elementu – gumy w podstawie filtra, która oczyszcza filtr a tym samym zapobiega jego zatykaniu. Dodatkowo **w najtańszych wyciskarkach prędkość sięga nawet 90 obrotów na minutę co niekorzystnie wpływa między innymi na napowietrzanie się soków.**

Wyciskarka LUND - prędkość: 65 RPM

Zasilanie: 230/50 Hz; moc 150 W

Ilość poziomów obrotów / prędkości: 1

silnik DC - dwukierunkowy

bieg wsteczny

WYCISKARKA SOKU KENWOOD JMP 800 (976173)

Umożliwia wyciskanie soków z różnego rodzaju owoców (również bananów), warzyw i ziół, a także z orzechów, migdałów.

W zestawie:

1,5 l pojemnik na pulpę

1,5 l pojemnik na sok

Filtr oddzielający miąższ

Szczoteczka do czyszczenia.

Prędkość: 48 obr./min.

Szerokość tuby: XL na całe owoce.

Blokada kapania – wbudowany korek.

System czyszczenia podczas pracy – obrotowy koszyk czyszczący.

Bieg wsteczny

Funkcja czyszczenia poprzez nalanie wody do tuby.

Rodzaj silnika: indukcyjny – niezawodność i cicha praca



PRZYSTAWKA – WYCISKARKA DO SOKÓW WOLNOOBROTOWA

Proces pozyskiwania soku przypomina tłoczenie na zimno, dzięki temu sok nie traci cennych minerałów.

Przystawka pasuje do robotów serii Kenwood Chef, montowana w gnieździe wolnych obrotów.

Łatwy i szybki montaż typu TWIST.

Dzbanek na sok o pojemności 0,4 l.

Korek zatrzymujący przepływ soku.

W zestawie szczotka do czyszczenia.

Dostarczana bez pojemnika na suchą miazgę.



Mały otwór wsadowy śr. 42 mm z popychaczem na długie warzywa (np. marchewka, pietruszka, por).
Spust do soku z praktycznym i szczelnym zamknięciem.



Wewnętrzne sito ze stali AISI 304.

Walek ślimakowy, stelaż sita oraz elementy sita wykonane z TRITANU - **nie zawiera bisfenolu A**.

Obudowa z praktycznym uchwytem, wykonana z satynowanego aluminium oraz tworzywa ABS.

Łatwa w obsłudze i czyszczeniu.

Dwa pojemniki z poliwęglanu na pulpę i sok, o pojemności 850 ml każdy.

AUTOMATYCZNE WYCISKARKI SOKU ROBOT COUPE.

Wyciskarki firmy Robot Coupe pozwalają uzyskać od 120 do 160 l/h soku. Jabłka, jeśli pozwalają na to ich wielkości można wyciskać w całości.

Dla dzieci w przedszkolu otrzymanie 40 porcji po 200 ml tj. 8 ltr soku zajmuje około 4 min., odliczając czas przygotowania owoców.

WYCISKARKA WOLNOOBROTOWA HENDI 221044

Odpowiednia do owoców i warzyw miękkich (jagody, maliny, truskawki), twardych (buraki, rzepa, imbir) oraz do ziół, traw, kielków (pokrzywa, trawa pszeniczna, mniszek).
Odzyskuje znacznie więcej soku a pozostała pulpa z owoców i warzyw jest prawie całkowicie sucha, co świadczy o niezwykłej wydajności urządzenia.

Ilość obrotów: 45 obr./min

Funkcja rewersu do odblokowania ślimaka wyciskającego.
Mocny, indukcyjny silnik na prąd stały gwarantujący dużą moc i wytrzymałość urządzenia, bardzo cicha praca: 65 dB
Zabezpieczenie magnetyczne przed włączeniem urządzenia przy źle zamontowanej głowicy.

Maksymalny czas pracy ciągłej: do 20 min.

Duży otwór wsadowy śr. 83 mm np. na całe jabłka, gruszkę, rzepę, z mechanizmem zabezpieczającym przed włożeniem dłoni.



TYP J80; J100 (483080; 493100)

Polecana do barów, cateringu, restauracji, hoteli i placówek żywienia zbiorowego.
Przeznaczona do przygotowywania świeżych soków owocowych i warzywnych.
Asynchroniczny silnik o dużej mocy (0,7/1 kW) ; **3000 obr./min.**
Forma otworu wsadowego umożliwiaiąca ciągłe podawanie owoców i warzyw.
Model przeznaczony do pracy ciągłej



Obudowa silnika ze stali nierdzewnej
Niski poziom hałasu
Kosz ze stali nierdzewnej można wyjąć bez pomocy narzędzi do łatwego i szybkiego czyszczenia
Tacka zbierająca krople
Pojemnik ze stali nierdzewnej szcztokowanej łatwo zdemontować i czyścić.
Opatentowany automatyczny otwór wsadowy o średnicy 79 mm do ciągłego zaopatrywania.

WYCISKARKI DO CYTRUSÓW

WYCISKARKI DO CYTRUSÓW HENDI, 221099, 221037.

Pokrywa dociskowa zapewnia łatwą i bezpieczną obsługę
Wymowany pojemnik na sok i nakładka stożkowa z sitkiem wykonane ze stali nierdzewnej
Osłona antyrozpryskowa
Prędkość: 900/980 obr./ min



WYCISKARKI DO CYTRUSÓW STALGAST

Art.480012

Otwarta konstrukcja
2 wymienne końcówki wyciskające
Podstawa z anodowanego aluminium
Misa i sitko wykonane z poliwęglanu
Transparentna pokrywa misy
Urządzenie przeznaczone do pracy ciągłej
Prędkość 900 obr/min
2 końcówki wyciskające w komplecie.



Art. 480021

Urządzenie uruchamiane za pomocą dźwigni dociskacza
Części mające styczność z żywnością wykonane są ze stali nierdzewnej
Prędkość obrotowa silnika 1450 obr/min



WYCISKARKI DO CYTRUSÓW BARTSCHER

WYCISKARKA DO CYTRUSÓW 71C

ART.150188

Idealny model w przypadku mniejszego zapotrzebowania na świeży sok. W kawiarni, restauracji, barze szybkiej obsługi czy zwykłej kuchni możliwe jest przygotowanie nawet do 15 litrów świeżego soku z pomarańczy, grejfrutów, cytryn lub limonek przy użyciu 1 stożka do wyciskania.





Wydajność: do 15 litrów na godzinę
 Pojemnik na sok i stożek do wyciskania z możliwością wyjęcia i umycia w zmywarce do naczyń
 Wysokość wylewki: 135 mm
 80 obr. / min

WYCISKARKA DO CYTRUSÓW BARTSCHER CS1, ELEKTR., Nr art.150146
 Stożek i pojemnik na sok – stal szlachetna - możliwość zdjęcia, nadaje się do mycia w zmywarce.
 980 obr. / min.



SOKOWIRÓWKI LUND

YATO-LUND 67850

Urządzenie spełnia wymagania dotyczące produktów mających kontakt z żywnością zgodnie z:
1935/2004 – rozporządzenie (WE) w sprawie materiałów i wyrobów przeznaczonych do kontaktu z żywnością
10/2011 – rozporządzenie (WE) w sprawie materiałów i wyrobów z tworzyw sztucznych do kontaktu z żywnością
Sokowirówka wysokoobrotowa 600 W.
 Otwór na owoce: średnica zew. 73 mm, wewn. 68 mm
 Solidna metalowa obudowa - Inox



WYCISKARKA DO CYTRUSÓW BARTSCHER JOY

Nr art.150140
 Stożek - 3 różne rozmiary
 Możliwość wymiany
 Tworzywo sztuczne



Tarcza ze stali nierdzewnej
 Popychacz do owoców
 Dwa wyłączniki bezpieczeństwa nie pozwalają na przypadkowe uruchomienie urządzenia podczas montażu lub nieprawidłowego zmontowania.
 Kosz na miąższ - 1,5 l; pojemnik na sok - 0,5 l
 2 biegi silnika
 Antypoślizgowa podstawa
 Częstotliwość [Hz]: 50
 Zasilanie: 230V/50 Hz; moc 600W
 Masa netto [kg]: 1,6
 Ilość poziomów obrotów / prędkości: 2

YATO- LUND 67853

Wysokobrotowa sokowirówka 800 W.

Pojemny pojemnik na pulpę (1,7l), na sok (0,7l).
Obudowa oraz tarcza wykonana z wysokiej jakości stali nierdzewnej (SUS430).
Atutem wyróżniającym produkt na rynku jest zatyczka - niekapek, która pomoże utrzymać czystość w kuchni.
Moc: 800W; moc maksymalna: 1000W
Zasilanie: 220-240V /50Hz
regulacja prędkości - 2 biegi
Tarcza: stal nierdzewna (SUS430)
Obudowa: ABS + stal nierdzewna (SUS430)
Wlot o średnicy 75mm
Do 15000 obrotów/minutę
Antypoślizgowe nóżki stabilizują urządzenie w trakcie pracy
Blokada bezpieczeństwa zapobiega przypadkowemu uruchomieniu
BPA FREE - tworzywo bez BPA



SOKOWIRÓWKA SAMMIC

Silnik chłodzony powietrzem dla ciągłej i wydajnej pracy.
Elektronicznie sterowana prędkość do 6300 obr./min.
Specjalnie zaprojektowane pokrywy pojemnika na miąższ zapobiegające zatykaniu się urządzenia.
System automatycznego wyrzucania miąższu wpływa na wydłużenie czasu pracy urządzenia.
Pojemność pojemnika na miąższ: 31 L.



Przełącznik turbo zwiększający czasowo obroty umożliwiają również czyszczenie koszyka i równowagę możliwe wibracje.
Łatwość użytkowania i czyszczenia.

Prosty i intuicyjny montaż oraz demontaż poszczególnych elementów.

Blokada bezpieczeństwa wyłączająca obroty przy zdjętej pokrywie.

Korpus silnika wykonany ze stali nierdzewnej.

Mocny koszyk

Zasilanie: 230V/50 Hz; 240 W

PRZYSTAWKA SOKOWIRÓWKA DO ROBOTA KENWOOD, 975992.



SOKOWIRÓWKA BARTSCHER

SOKOWIRÓWKA TOP JUICER, ART.150145

Do miękkich, twardych owoców i warzyw.
Poszczególne elementy są przystosowane do mycia w zmywarce (poza częścią główną)
Drobne sitko ze stali szlachetnej do perfekcyjnego wyciskania soku
Wyciskanie soku z całych owoców (np. jabłek) lub warzyw z dzieciną łatwością bez krojenia wstępnego
Wydajny, cichobieżny napęd
Lej do napełniania XXL



Wykonanie stal szlachetna.

Średnica leja do napełniania 75 mm

Zasilanie:230V/50 Hz; moc 700W

18.000 obr. / min., 2 stopnie prędkości.