

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/blender-kielichowy-800w-1-6l-67704-lund-p-15796.html>



BLENDER KIELICHOWY 800W 1,6L 67704 LUND

Cena brutto	118,60 zł
Cena netto	96,42 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	67704
Kod producenta	67704
Kod EAN	5906083046056
Producent	Lund

Opis produktu

Blender kielichowy LUND 67704 - 800W, pojemność 1,6L

Blender stacjonarny ze szklanym kielichem o pojemności 1,6 litra i silnikiem 800W. Urządzenie wyposażone w 6-ramienne ostrze ze stali nierdzewnej SUS301, osiągające do 26500 obr/min, z funkcją kruszenia lodu.

Moc silnika 800W (max 1000W)

Pojemność kielicha 1,6 litra

Prędkość obrotowa do 26500 obr/min

Materiał kielicha Szkło 6mm

Charakterystyka techniczna blendera LUND 67704

Silnik 800W z maksymalną mocą 1000W

Moc 800W zapewnia sprawne mieszanie gęstych i twardych składników. Maksymalna moc 1000W aktywowana w trybie pulsacyjnym umożliwia kruszenie lodu i obróbkę mrożonych produktów bez obciążania silnika.

Szklany kielich 1,6L o grubości 6mm

Kielich wykonany z grubego szkła (0,6cm) w kształcie kwadratu z wypukłościami na ścianach bocznych. Taka konstrukcja kieruje

składniki w stronę ostrzy, eliminując martwe strefy i przyspiesza proces mieszania. Grubość szkła zwiększa odporność na pęknięcia.

6-ramienne ostrze ze stali SUS301

Ostrze z sześciu ramion ze stali nierdzewnej SUS301 charakteryzującej się wysoką odpornością na korozję. Dwa górne ramiona posiadają ząbkowanie do cięcia twardszych składników. Konstrukcja 6-ramienna zapewnia lepsze rozdrobnienie niż standardowe 4-ramienne ostrza.

Prędkość obrotowa do 26500 obr/min

Wysoka prędkość obrotowa umożliwia uzyskanie gładkiej konsystencji koktajli, smoothie i zup-kremów. Regulacja 2-biegowa plus tryb pulsacyjny pozwala dostosować intensywność pracy do rodzaju przetwarzanych produktów.

Specyfikacja techniczna

Model	LUND 67704
Indeks producenta	67704
Kod EAN	5906083046056
Moc znamionowa	800W
Moc maksymalna	1000W
Napięcie zasilania	220-240V AC, 50Hz
Pojemność kielicha	1,6 litra
Materiał kielicha	Szkło o grubości 6mm
Materiał ostrza	Stal nierdzewna SUS301
Liczba ramion ostrza	6 ramion (2 z ząbkowaniem)
Maksymalna prędkość obrotowa	26500 obr/min
Regulacja prędkości	2 biegi + tryb pulsacyjny
Średnica otworu wrzutowego	50mm
Materiał obudowy	ABS
Długość kabla zasilającego	100cm
Wymiary (dł. x szer. x wys.)	16 x 18 x 41cm
Funkcje dodatkowe	Kruszenie lodu, antypoślizgowe nóżki, gumowa amortyzacja
Kolor obudowy	Biały

Zastosowanie blendera kielichowego

- Przygotowywanie smoothie i koktajli owocowych z dodatkiem lodu
- Miksowanie zup-kremów i sosów bezpośrednio z gorących składników
- Kruszenie lodu do napojów i deserów lodowych

-
- Przygotowywanie past orzechowych i hummusu z twardych składników
 - Miksowanie koktajli proteinowych i shake'ów odżywczych
 - Przygotowywanie puree dla dzieci z gotowanych warzyw
 - Rozdrabnianie mrożonych owoców na sorbety i lody
 - Emulgowanie dressingów i majonezu

Konstrukcja i ergonomia użytkownika

Obudowa blendera wykonana z tworzywa ABS odpornego na zarysowania i odbarwienia. Kształt kwadratowy kielicha z wypukłościami na ścianach bocznych stanowi rozwiązanie inżynierskie, które kieruje składniki w stronę wirujących ostrzy, eliminując konieczność przerywania pracy i ręcznego mieszania zawartości.

System stabilizacji obejmuje cztery antypoślizgowe nóżki oraz gumową amortyzację na górze podstawy, która tłumi wibracje podczas pracy przy wysokich obrotach. Rozwiązanie to zwiększa bezpieczeństwo użytkownika i redukuje hałas.

System mocowania kielicha

Blender wyposażony w prosty system mocowania kielicha typu bajonet. Kielich osadza się na podstawie i blokuje obrotem. Gumowe uszczelki na krawędziach pokrywy zapobiegają wylewaniu się płynów podczas intensywnego miksowania. Pokrywa posiada otwarty otwór wrzutowy o średnicy 50mm zamykany miniaturową miarką, umożliwiającą dodawanie składników w trakcie pracy.

Obsługa i konserwacja

Regulacja prędkości odbywa się za pomocą pokręćla z trzema pozycjami: dwa biegi ciągłe oraz tryb pulsacyjny (PULSE). Tryb pulsacyjny aktywuje maksymalną moc 1000W w krótkich impulsach, przydatny przy kruszeniu lodu i wstępnym rozdrabnianiu twardych składników.

Po użyciu kielich można myć w zmywarce. Ostrze wymaga ręcznego czyszczenia szczotką pod bieżącą wodą. Podstawę silnikową należy czyścić wilgotną szmatką bez zanurzania w wodzie. Kabel o długości 100cm zapewnia swobodę ustawienia urządzenia na blacie kuchennym.

Materiał ostrza SUS301

Stal nierdzewna SUS301 to stop austenityczny chromowo-niklowy o podwyższonej zawartości węgla. Charakteryzuje się większą twardością i odpornością na ścieranie niż popularna stal 304, przy zachowaniu odporności na korozję. Materiał ten utrzymuje ostrość krawędzi przez dłuższy czas eksploatacji.

Produkty powiązane

Do blendera kielichowego LUND 67704 można dobrać akcesoria uniwersalne: dodatkowe kielichy szklane o pojemności 1,5-1,6L z gwintem standardowym, zestawy zapasowych uszczelki do pokrywek oraz szczotki do czyszczenia ostrzy wieloramiennych.

...