

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/pojemniki-prozniowe-0-75l-1-5l-67890-lund-p-48673.html>

pojemniki próżniowe 0,75l 1,5l 67890 LUND

Cena brutto	71,97 zł
Cena netto	58,51 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	67890
Kod producenta	67890
Kod EAN	5906083080562
Producent	Lund

Opis produktu

Pojemniki próżniowe Lund 67890 - zestaw 0,75l i 1,5l

Zestaw dwóch pojemników próżniowych z tworzywa AS/SAN i ABS, przeznaczonych do przechowywania żywności metodą próżniową. Kompatybilne z większością pakowarek próżniowych wyposażonych w funkcję odsysania powietrza z pojemników.

Pojemność zestawu 0,75l + 1,5l

Materiał AS/SAN, ABS

Bezpieczeństwo Bez BPA

Zmywarka Tak

Charakterystyka pojemników próżniowych Lund

System zamykania próżniowego

Dwie klamry dociskowe zapewniają szczelne przyleganie pokrywy do pojemnika. Regulowany zawór umożliwia trzy tryby pracy: zamknięcie standardowe, otwarcie oraz odsysanie powietrza pakowarką próżniową. Mechanizm pozwala na wielokrotne użycie bez utraty szczelności.

Materiały odporne na uszkodzenia

Korpus wykonano z tworzywa AS/SAN o zwiększonej grubości ścianek, co zapewnia odporność na pęknięcia i zarysowania. Pokrywa z ABS charakteryzuje się wysoką wytrzymałością mechaniczną. Oba materiały nie zawierają BPA, co eliminuje ryzyko migracji szkodliwych substancji do żywności.

Kompatybilność z pakowarkami

Uniwersalny otwór w pokrywie współpracuje ze standardowymi wężykami pakowarek próżniowych. Przed zakupem należy sprawdzić średnicę wężyka pakowarki oraz typ złącza - większość urządzeń domowych wykorzystuje złącza o średnicy 8-10 mm.

Funkcja oznaczania daty

Pole na pokrywie umożliwia zapisanie daty pakowania lub terminu przydatności do spożycia. Rozwiązanie ułatwia rotację zapasów żywności oraz kontrolę nad terminami przechowywania produktów wrażliwych.

Specyfikacja techniczna

Model	Lund 67890
Liczba elementów w zestawie	2 pojemniki
Pojemność pojemnika małego	0,75 l
Wymiary pojemnika małego	125 × 185 × 75 mm
Pojemność pojemnika dużego	1,5 l
Wymiary pojemnika dużego	152 × 220 × 95 mm
Materiał korpusu	AS/SAN (kopolimer akrylonitrylu, styrenu i akrylanu)
Materiał pokrywy	ABS (terpolimer akrylonitrylu, butadienu i styrenu)
Zawartość BPA	Nie
Możliwość mycia w zmywarce	Tak
Możliwość użycia w mikrofalówce	Tak (korpus bez pokrywy)
System zamykania	2 klamry dociskowe + zawór regulowany

Zastosowanie pojemników próżniowych

- Przechowywanie świeżego mięsa i wędlin - przedłużenie świeżości do 5 razy w porównaniu ze standardowym przechowywaniem
- Przechowywanie serów twardych i miękkich - ochrona przed wysychaniem i utratą aromatu
- Marynowanie mięs i warzyw - przyspieszenie wchłaniania przypraw przez usunięcie powietrza z przestrzeni międzykomórkowych
- Przechowywanie produktów sypkich - kawy, herbaty, mąki, cukru - ochrona przed wilgocią i utratą aromatu
- Przechowywanie gotowych potraw - zup, sosów, dań obiadowych - zachowanie świeżości i właściwości organoleptycznych

-
- Przechowywanie owoców i warzyw krojonych - zapobieganie ciemnieniu i utracie witamin
 - Przechowywanie orzechów i nasion - ochrona przed jełczeniem tłuszczów
 - Przechowywanie produktów wrażliwych na wilgoć - herbatników, chipsów, pieczywa chrupkiego

Jak działa przechowywanie próżniowe

Usunięcie powietrza z pojemnika eliminuje tlen, który odpowiada za utlenianie składników odżywczych oraz rozwój bakterii tlenowych. Próżnia spowalnia procesy enzymatyczne prowadzące do psucia się żywności. W zależności od rodzaju produktu, przechowywanie próżniowe wydłuża świeżość od 3 do 5 razy w porównaniu ze standardowymi metodami.

Użytkowanie i konserwacja

Pojemniki można myć w zmywarce w temperaturze do 60°C. Przed pierwszym użyciem należy dokładnie umyć pojemniki w ciepłej wodzie z detergentem. Korpusy nadają się do podgrzewania w mikrofalówce - pokrywę należy zdjąć lub otworzyć zawór, aby umożliwić odprowadzenie pary.

Uszczelki w pokrywach wymagają okresowej kontroli - po ok. 200 cyklach użycia mogą utracić elastyczność. Zaleca się smarowanie uszczelek cienką warstwą oleju spożywczego co 2-3 miesiące przy intensywnym użytkowaniu. Klamry dociskowe należy zamykać równomiernie, aby zapewnić jednolity docisk uszczelki.

Sprawdzanie kompatybilności z pakowarką

Przed zakupem należy zweryfikować, czy pakowarka próżniowa posiada funkcję odsysania powietrza z pojemników (nie wszystkie modele oferują tę opcję). Należy sprawdzić średnicę wężyka pakowarki - standardowe złącza mają 8-10 mm. W razie wątpliwości można skontaktować się z producentem pakowarki lub sprawdzić instrukcję obsługi urządzenia.

Produkty powiązane

Do pojemników próżniowych Lund polecane są: pakowarki próżniowe z funkcją odsysania z pojemników, worki próżniowe do pakowania produktów płaskich, rolki do pakowarek próżniowych, zestawy uszczelek wymiennych do pojemników próżniowych.

...