

OPCJA WYNAJMU



Kontener chłodniczy 800x600x1670mm izotermiczny - 370 litrów

SKU 40370

Rollkontener Isotherm ma wymiary zewnętrzne 800x600x1670 mm. Wymiary wewnętrzne to 430x620x1370 mm. Nośność wynosi 500 kilogramów i pojemność 370 litrów. Ten kontener izotermiczny jest bardzo odpowiedni dla żywności i przemysłu spożywczego. Płyty chłodzące i zamrażające nie są standardowo dostarczane z pojemnikami rolkowymi Isotherm.

DANE TECHNICZNE

Zestaw kołowy śr	100
Materiał	PE
Status	Nowy
Długość wew.	430
Szerokość wew.	620
Wysokość wew.	1370
Długość zewn.	600
Szerokość zewn.	800
Wysokość zewn.	1670
Nośność	500
Dno	Plastik
Produkt	nowy, na wynajem Rollkontenery zamykane, Rollkontenery izotermiczne
Rodzaj	

POWIĄZANE USŁUGI



WYNAJEM OPAKOWAŃ

Produkt dostępny także na wynajem. Zapytaj o warunki.



POOLING OPAKOWAŃ

Produkt dostępny w usłudze poolingu opakowań dla firm. Zapytaj o warunki.



WYKUP OPAKOWAŃ

Ten lub podobny produkt możemy od Ciebie odkupić. Skontaktuj się z nami w celu otrzymania oferty.



OPIS PRODUKTU**Izotermiczny kontener chłodniczy
600x800x1670mm - pojemność 370 litrów**

Kontener chłodniczy Isoterm ma wymiary zewnętrzne 600x800x1670 mm i wewnętrzne 430x620x1370 mm. Maksymalna nośność kontenera to 500 kilogramów, a jego masa własna wynosi 90 kilogramów. Jakość wykonania potwierdza certyfikat ATP i izolacja na poziomie $0,37 \text{ W} / \text{m}^2$. Oznacza to, że pojemnik posiada znak europejskiego organu odpowiedzialnego za międzynarodowy transport łatwo psującej się żywności. Ponadto kontener spełnia wymogi bezpieczeństwa żywności i posiada certyfikat HACCP. Te właściwości sprawiają, że ten pojemnik spełnia wymogi bezpieczeństwa żywności i jest odpowiedni do przemysłu spożywczego.

Ponadto rollkontener ma dwa obrotowe koła i dwa nieruchome kółka o średnicy 100 mm. Pojemnik jest obrabiany ze stali nierdzewnej i ma system szybkiego zamykania. Drzwi otwierają się do 270° i zawierają dwa uchwyty. Pojemnik posiada obudowę z EPDM, która jest wykonana z jednego kawałka formowanego rotacyjnie polietylenu i jest zgodna z unijną normą ATP, dzięki czemu jest łatwa do czyszczenia i pozostaje higieniczna. Obudowa z EPDM zapewnia możliwość pracy w szerokim zakresie temperatur oraz odporność na wiele substancji chemicznych w tym zasad, kwasów i soli, co zapewnia dłuższą żywotność pojemnika. Kontenery izotermiczne mogą być wyposażone w różnego rodzaju urządzenia chłodzące np. mrożone lub chłodzone wkłady, suchy lód czy chłodzenie gazem. Rowki na wewnętrznych ścianach ułatwiają rozprowadzenie gazu. Dwu punktowy system zamykania „Pelican”, wykonany został z nierdzewnej stali. Kontener izotermiczny wyposażono w blokadę zamykania drzwi, a na przedniej ścianie jest



miejsce na etykiety. Cztery wbudowane ergonomiczne uchwyty znacznie ułatwiają obracanie kontenerów jako i transport. Elementy chłodzące i zamrażające nie wchodzą z skład zestawu, należy je dokupić osobno.

Izotermiczny pojemnik rolowany dla przemysłu spożywczego

Rollkontenery Isotherm są szczególnie odpowiednie dla magazynów i producentów w przemyśle spożywczym. Ze względu na procesy załadunku i rozładunku oraz regularne otwieranie i zamykanie drzwi pojazdu dostawczego, dystrybucja żywności jest niełatwym etapem w łańcuchu chłodniczym. Izolowane kontenery rolkowe stanowią idealne rozwiązanie, ponieważ zapewniają bezpieczeństwo żywności w wysokiej temperaturze w łańcuchu chłodniczym. Wózki transportowe zapewniają stałą temperaturę w czasie oczekiwania i podczas transportu, dzięki czemu doskonale nadają się do transportu produktów o różnych zakresach temperatur (mrożone, chłodzone, suche, świeże).

[Link do odwiedzenia tej strony:](#)

<https://rotom.pl/kontener-chlodniczy-800x600x1670mm-izotermiczny-370-litrow-40370>

