



opakowanie zbiorcze



OPIS PRODUKTU

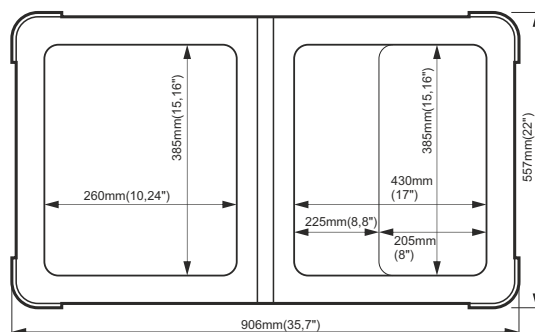
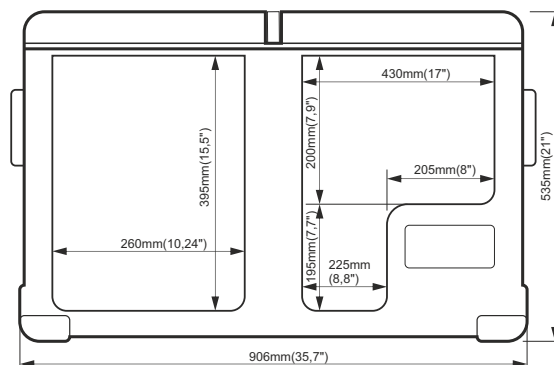
- Łódówka przenośna służy do przechowywania świeżej żywności.
- Dzięki wysokiej klasy izolacji oraz wydajnemu kompresorowi proces chłodzenia przebiega wyjątkowo szybko.
- Urządzenie posiada dwie komory chłodnicze wyposażone w oddzielne sterowanie temperaturą Dual-Zone.
- Łódówka może być zasilana prądem stałym (12/24V) lub zmiennym (100-240V).
- Urządzenie posiada wielopoziomowe zabezpieczenie akumulatora pojazdu przed rozładowaniem oraz zabezpieczenie przeciwprzepięciowe chroniące je przez nagłymi skokami napięcia w sieci elektrycznej.
- Panel sterowania z czytelnym ekranem ciekłokrystalicznym umożliwia intuicyjne sterowanie urządzeniem.
- Łódówka wyposażona jest w nadajnik Bluetooth 5.0. Pozwala to na sterowanie nią za pomocą aplikacji przeznaczonej na urządzenia mobilne (Android/iOS).
- Wytrzymała konstrukcja zewnętrzna ze szrotowanego aluminium oraz wzmocnienia narożników z tworzywa sztucznego.
- Wieka urządzenia zamykane na klamry ze stali nierdzewnej.
- Uchwyty boczne umożliwiają wygodne przenoszenie urządzenia.
- Wewnętrzny kosz na artykuły ułatwia zarządzanie zawartością łódówki.
- Możliwość podłączenia zewnętrznej baterii zasilającej, pozwalającej na utrzymanie temperatury wewnątrz urządzenia do 4 godzin (5°C/41°F przy temperaturze otoczenia 25°C/77°F). Bateria sprzedawana oddzielnie.

SPECYFIKACJA

- Napięcie zasilania: 12/24V DC, 100-240V AC, 50/60Hz
- Prąd znamionowy: 12V/6A, 24V/3A, 100-240V/0.7-1.5A
- Ilość komór chłodzących: 2
- Pojemność użytkowa: 99 litrów/26,15gal
- Zakres temperatury chłodzenia: od +20°C do -20°C (od 68°F do -4°F)
- Pobór energii: 80W
- Klasa klimatyczna: N, T, SN, ST
- Temperatura otoczenia: od +10°C do +43°C (od 50°F do 109°F)
- Poziom emitowanego hałasu: 45dB
- Czynnik chłodniczy: R1234YF (60g)
- GWP: 4
- Typ łączności: Bluetooth 5.0 (zasięg działania - do 10m/32,8ft)
- Zakres częstotliwości: 2402MHz - 2480 MHz
- Maksymalna mocy częstotliwości radiowej: 2 dBm
- Wymiary (szer. x wys. x gł.) w mm: 906 x 535 x 557 (cale: 35,7" x 21" x 22")
- Waga netto: 29,6kg(65,26lbs)

ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- Łódówka przenośna z kompresorem
- Kosz wewnętrzny
- Przewód zasilający 12/24V (długość - 3.5m)
- Adapter AC/DC z przewodem zasilającym 100-240V (EU/UK)
- Instrukcja obsługi



EAN code: 5902721193281



KL100



5 902721 193281

Opakowanie

MODEL	KL100
Wymiary opakowania jednostkowego	94,6(szer.) x 60,5(wys.) x 59,6cm(gt.)
Waga opakowania jednostkowego	30,5kg
Materiał	-
Dostępne kolory	1
Ilość szt. w opakowaniu zbiorczym	1
Wymiary opakowania zbiorczego	96,3(szer.) x 63(wys.) x 61,3cm(gt.)
Waga opakowania zbiorczego	32kg
Ilość szt. na palecie (120x14x80cm)	4

www.yeticool.pl

ARKAS Sp. z o.o. ul. Kuziennicza 4, 59-400 Jawor, Polska, tel: +48 76 871-19-74, fax: +48 76 870-21-45, e-mail: dzialhandlowy@arkas.pl