

Link do produktu: <https://sklep.azgastro.pl/modul-chlodniczy-l-e-max-p-17399.html>

Moduł chłodniczy L-E MAX



Cena brutto	6 798,90 zł
Cena netto	5 527,56 zł
Dostępność	Dostępność - 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	M-L-E Max
Kod producenta	M-L-E Max
Producent	RAPA

Opis produktu

Moduł chłodniczy L-E MAX

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

- 3 klasa klimatyczna - zakres temperatur wewnątrz urządzenia : $+1^{\circ}\text{C} \div +10^{\circ}\text{C}$ (przy temp. otoczenia $+25^{\circ}\text{C}$ i wilgotności wzgl. 60%), zakres temperatur otoczenia dla pracy urządzenia: $+16^{\circ}\text{C} \div +32^{\circ}\text{C}$
- Agregat wewnętrzny - umieszczony w sposób ułatwiający czyszczenie skraplacza
- Błat ze stali nierdzewnej o szerokości 28 cm - trwały i łatwy w utrzymaniu czystości
- Chłodzenie grawitacyjne (statyczne) - niezawodny system chłodzenia zapobiegający wysuszaniu, dedykowany do przechowywania produktów nieopakowanych
- Daszek wewnętrzny ze stali nierdzewnej wyposażony w miękkie odbojniki (bumpon) - odbojniki (bumpon) chronią daszek oraz szyby czołowe przed zarysowaniem.
- Dno przechowalnika ze stali nierdzewnej - solidne i trwałe wykończenie
- Drzwi przechowalnika w kolorze korpusu z uszczelką magnetyczną - szerokie, trwałe i stalowe
- Dzielone dno ekspozycji ze stali nierdzewnej (wyciągane segmenty) - łatwy dostęp do przechowalnika w celu utrzymania czystości. Jeden segment dna z praktycznym uchwytem.
- Elektroniczny regulator temperatury z wyświetlaczem od strony obsługi, zakres nastawy: $-3^{\circ}\text{C} \div +13^{\circ}\text{C}$ - czytelny i prosty w obsłudze
- Elektroniczny termometr od strony klienta - nowoczesny i estetyczny z wyświetlaczem ciekłokrystalicznym (LCD)
- Korpus malowany na wybrany kolor ze wzornika RAPA - możliwość skomponowania wykończenia do wystroju wnętrza obiektu handlowego
- Korpus spawany - sztywna i trwała konstrukcja
- Maskownica nóg w kolorze korpusu - ozdobna listwa przypodłogowa maskująca stopki, łatwa w montażu i demontażu bez zbędnych narzędzi
- Nogi regulowane - łatwe poziomowanie poprzez wkręcenie lub wykręcenie nóg (klucz płaski 19)
- Odbojniki srebrnoszare z miękkiego PVC (2 szt.) - zapobiegają uszkodzeniom modułu np. wózkami sklepowymi
- Odpyły skroplin do pojemnika - wygodny, duży pojemnik (3,0 l)
- Podstawy pod skrzynki - zapewniają optymalny przepływ powietrza w przechowalniku
- Podświetlenie korpusu energooszczędnymi, kolorowymi diodami LED - poprawia efekt wizualny i nadaje nowoczesny design
- Pojemny przechowalnik - zwiększona pojemność przechowalnika pozwala na przechowywanie 6 pojemników Euro 2 (60 cm x 40 cm x 20 cm)
- Przechowalnik bezprogowy ze stali nierdzewnej - dwukomorowy, trzydrzwiowy, trwały, wykończony w sposób bezpieczny w użytkowaniu (bez niebezpiecznych ostrych krawędzi i zbędnych zakamarków, łatwy w utrzymaniu czystości)
- Szyby czołowe dzielone, gięte - proste w demontażu (lekkie) i łatwe w utrzymaniu czystości
- Świetlówka LED do oświetlenia ekspozycji (mięsa lub nabiałowa) - nowoczesne oświetlenie LED zmniejszające zużycie energii, odpowiednio dostosowane do ekspozowanych towarów, ma wpływ na atrakcyjny wygląd sprzedawanych produktów



- Wszystkie szyby hartowane - bardzo mocne i bezpieczne szkło
- Zasłony nocne - ograniczają zużycie energii, wykonane z przezroczystego tworzywa PET, przesuwane w prowadnicach, z których bezproblemowo usuwa się zanieczyszczenia

WYPOSAŻENIE DODATKOWE (Za dopłatą)

- Blat z granitu - poszerzany (cena za 1 cm) - pozwala na umieszczenie na blacie wagi, krajalnicy, kasy itp. Szerokość maksymalna 35 cm.
- Blat z granitu (cena za 1 mb) - trwały i łatwy w utrzymaniu czystości, zwiększający walory estetyczne. Grubość blatu 2 cm.
- Blat ze stali nierdzewnej - poszerzany (cena za 1 cm) - pozwala na umieszczenie na blacie wagi, krajalnicy, kasy itp. Szerokość maksymalna 35 cm.
- Blat ze stali nierdzewnej wzorkowanej „płótno” - poszerzany (cena za 1 cm) - pozwala na umieszczenie na blacie wagi, krajalnicy, kasy itp. Szerokość maksymalna 35 cm.
- Blat ze stali nierdzewnej wzorkowanej „płótno” do lad i modułów o długości od 172 cm - nowoczesny i efektowny wygląd, trwały, jeszcze łatwiejszy w utrzymaniu czystości
- Bok modeli E i E1 z HIPS wypełniony ekologiczną pianką poliuretanową
- Dopłata do powłoki kataforetycznej parownika - parowniki posiadają dodatkową powłokę ochronną uzyskaną w procesie kataforezy, przeznaczone w szczególności do urządzeń, w których przechowywane produkty skracają żywotność parowników
- Gniazdo elektryczne podwójne (z lewej strony urządzenia) - pozwala na podłączenie innych urządzeń elektrycznych bez stosowania, używania przedłużaczy
- Gniazdo elektryczne podwójne (z prawej strony urządzenia) - pozwala na podłączenie innych urządzeń elektrycznych bez stosowania, używania przedłużaczy
- Gniazdo elektryczne pojedyncze (z lewej strony urządzenia) - pozwala na podłączenie innych urządzeń elektrycznych bez stosowania, używania przedłużaczy
- Gniazdo elektryczne pojedyncze (z prawej strony urządzenia) - pozwala na podłączenie innych urządzeń elektrycznych bez stosowania, używania przedłużaczy
- Korpus ze stali nierdzewnej do lad i modułów o długości od 172 cm - wszystkie elementy korpusu wykonane ze stali szlachetnej, w tej opcji dodatkowo zastosowano ekonomiczny system podgrzewania uszczelek drzwi gorącymi gazami
- Malowanie korpusu na dowolny kolor RAL lad i modułów o długości od 172 cm
- Nakładka pod kasę/wagę do lad i modułów wraz listwą prowadzącą o długości do 138 cm
- Nakładka pod kasę/wagę do lad i modułów wraz listwą prowadzącą o długości od 145 cm
- Półka frontowa dla klienta - reling (cena za 1 mb)
- Półka szklana w części ekspozycyjnej (hartowana, niechłodzona) - dodatkowa powierzchnia ekspozycyjna dla produktów niewymagających chłodzenia. Szerokość półki 20 cm.
- Przegroda ekspozycji szklana hartowana (stała) - wklejana w jedną część dna ekspozycji, zgodnie z wymogami sanepidu oddziela różne rodzaje produktów, pozwala na eksponowanie różnych produktów w jednym urządzeniu
- System automatycznego odparowania skroplin - skropliny z odtajania zostają automatycznie odparowane za pomocą grzałki
- Szyba boczna
- Urządzenie bez agregatu
- Wspornik półki szklanej w części ekspozycyjnej do ciągów

AKCESORIA (Za dopłatą)

- Deska do krojenia - wymiary 40 cm x 31,5 cm przesuwana, wykonana z poliamidu, posiada ranty zapobiegające przypadkowemu strąceniu z blatu roboczego.
- Filtr przeciwpyłkowy (wielokrotnego użytku) - zapobiega wnikaniu zanieczyszczeń w głąb skraplacza, łatwy montaż i demontaż za pomocą uchwytów magnetycznych, pozwala na jego szybkie oczyszczenie pod bieżącą wodą
- Kaskada o głębokości 33 cm (ze stali nierdzewnej lustro, cena za 1 mb)
- Podest pod górne skrzynki do przechowania
- Półka wydawcza o szerokości 25 cm (ze stali nierdzewnej, cena za 1 mb)
- Półka wydawcza o szerokości 25 cm (ze stali wzorkowanej „płótno” cena za 1 mb)
- Przegroda ekspozycji wykonana z bezbarwnego tworzywa PET (ruchoma) - o wysokości 35 cm, zgodnie z wymogami sanepidu oddziela różne rodzaje produktów i pozwala na eksponowanie ich w jednym urządzeniu
- Przegroda ekspozycji szklana hartowana (ruchoma) - o wysokości 24 cm, zgodnie z wymogami sanepidu oddziela różne rodzaje produktów i pozwala na eksponowanie ich w jednym urządzeniu
- Rejestrator temperatury USB (bezprowadowy) - rejestruje temperatury panujące w urządzeniu, których wartości można odtworzyć w formie wykresu lub tabeli po podłączeniu do portu USB w komputerze

Wymiary podane w tabeli pod nazwą produktu. W razie pytań prosimy o kontakt.

Dane Techniczne:

Długość modułu : 194 cm



Głębokość modułu : 107 cm
Wysokość modułu : 122 cm
Długość ekspozycji modułu : 194 cm
Głębokość ekspozycji modułu : 65,5 cm
Wysokość ekspozycji modułu : 20 cm
Zasilanie modułu : 230 V /50 Hz
Zakres temperatur modułu : +1 ÷ +10 °C (3 kl.)
Czynnik chłodniczy (HFC) : R-507
Moc znamionowa : 600 W
Odszranianie : automatyczne
Oświetlenie : Światłówka LED mięsna / Światłówka LED nabiłowa

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Wymiary: 1940 x 1070 mm