



## RODOS

Typ: RODOS 1.0

Kod: RS100



Management Service  
ISO 9001: 2000

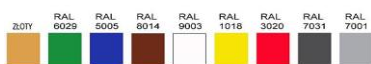


### STANDARD

- agregat chłodniczy wewnętrzny
- wnętrze regału i półki wykonane z blachy ocynkowanej malowanej proszkowo na kolor biały
- półki ekspozycyjne posiadają możliwość zmiany wysokości oraz kąta zawieszenia.
- listwy cenowe - możliwość wyboru koloru
- elektroniczny regulator temperatury z cyfrowym wyświetlaczem
- obieg powietrza wymuszony
- odszranianie automatyczne
- odpływ kondensatu na zewnątrz
- alarm dźwiękowy informujący o zanieczyszczeniu skraplacza lub zablokowaniu pracy wentylatora\*
- oświetlenie podstawowe górne - wewnętrzne
- podświetlany panel górny - możliwość wyboru koloru pleksi
- odbojnica frontowa - możliwość wyboru koloru
- świetlówka „biała”
- świetlówka „natura”
- roleta nocna - ręczna
- izolacja z ekologicznej pianki poliuretanowej
- boki ABS z szybą - możliwość wyboru koloru
- nóżki służące do wypoziomowania urządzenia

### Kolorystyka

#### Kolor lakieru



#### Listwy cenowe



#### Boki ABS



#### Kolorystyka pleksi



#### Kolorystyka odbojnic



### Parametry techniczne

Czynnik chłodniczy	R507
Długość z bokami [mm]	1000
Głębokość [mm]	830
Grubość boku [mm]	40
Maksymalne obciążenie półki [kg/mb]	33
Moc chłodnicza [W]	855
Moc znamionowa [W]	663
Moc znamionowa oświetlenia [W]	60
Napięcie znamionowe [V]	230/50Hz
Pojemność użytkowa [dm <sup>3</sup> ]	500
Powierzchnia chłodzona półek [m <sup>2</sup> ]	1,8
Powierzchnia wystawowa [m <sup>2</sup> ]	1,1
Temperatura odparowania To [°C]	-10
Waga urządzenia [kg]	175
Wymiary półek [mm]	910x360 - 4szt, 920x510 - 1szt
Wysokość [mm]	2020+/-10
Zakres temperatur [°C]	+2/+8
Zapotrzebowanie mocy chłodniczej [W/mb]	800
Zużycie energii elektrycznej [kWh/24h]	10,6

### Dodatkowe opcje za dopłatą

- wnętrze regału i półki wykonane z blachy nierdzewnej Rodos 1.0
- wnętrze regału i półki wykonane z blachy nierdzewnej Rodos 1.3
- wnętrze regału i półki wykonane z blachy nierdzewnej Rodos 1.6
- wnętrze regału i półki wykonane z blachy nierdzewnej Rodos 1.9
- wnętrze regału i półki wykonane z blachy nierdzewnej Rodos 2.5
- dodatkowe podświetlenie półek
- dodatkowe oświetlenie boczne
- automatyczne odparowanie kondensatu
- haki mięsne - długie
- kolor podstawy lub frontu
- lustro w boku
- kosze na warzywa i owoce
- rejestrator temperatury + oprogramowanie\*

-Temperatura otoczenia + 25 °C, wilgotność powietrza 65% -Zastrzega się prawo do zmian bez uprzedzenia \* -tylko przy zastosowaniu termostatu IGLOO

Zakład Elektromechaniki Chłodniczej "IGLOO"

32-700 Bochnia, ul. Kazimierza Wielkiego 13

tel.: +48 14/ 662 19 10, fax: +48 14/ 662 19 12, e-mail: info@igloo.com.pl

