

RAPA

PRODUCENT URZĄDZEŃ CHŁODNICZYCH

REGAŁY CHŁODNICZE OTWARTE



www.rapa.pl

RAPA sp. j.
ul. Ceramiczna 9, 20-149 Lublin

+48 81 742 53 10-14
rapa@rapa.lublin.pl

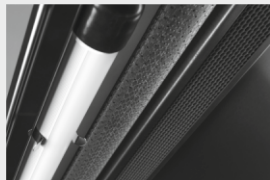
Stwórz ekspozycję w nowoczesnym stylu

Ekspozuj produkty w niskiej temperaturze, którą równomiernie rozkłada system chłodzenia dynamicznego.

Dostosuj ekspozycję do swoich potrzeb, wybierz między półkami o regulowanym kącie nachylenia a poprzeczką z hakami.

Regał chłodniczy otwarty wspiera sprzedaż w systemie samoobsługowym, a dzięki roletcie nocnej, pomaga oszczędzać energię.

10 powodów, by wybrać RCh-O



Energoszczędne **oświetlenie LED** dobierzesz do rodzaju produktów.



Dzięki **perforowanej roletcie** nocnej ze spawalniczym ograniczysz zużycie energii, kiedy sklep będzie zamknięty.



Zadbasz o bezpieczeństwo, bo boki wykonaliśmy z **szymb hartowanych** w ramach ze stali nierdzewnej.



Łatwo utrzymasz regał w czystości, bo wnętrze i półki regału wykonaliśmy ze **stali nierdzewnej**.



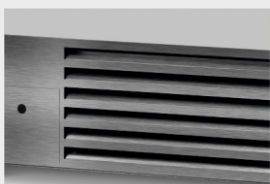
Dzięki **regulowanemu nachyleniu półek** zyskasz więcej możliwości ekspozycji towaru, a Twoi klienci - wygodny dostęp do produktów.



Zyskasz nowe możliwości ekspozycji, bo w regale możemy dla Ciebie zamontować poprzeczki z **hakami „S”**.



Wyeksponujesz produkty, które najlepiej prezentują się w pionie, dzięki poprzeczkom z **hakami „szpic”**.



Z łatwością wyczyścisz **skraplacz**, bo dostęp do niego nie wymaga użycia narzędzi.



Urządzenie dopasujesz do swojego wnętrza. Regały zaprojektowaliśmy w wersji z **fontem dolnym malowanym, nierdzewnym lub z paneli drewnopodobnych**.



Z łatwością ustawisz najlepszą temperaturę, bo zastosowaliśmy **elektryczny regulator** z wyraźnym wyświetlaczem.

WYPOSAŻENIE STANDARDOWE

Układ chłodniczy

- 3 klasa klimatyczna
- Agregat wewnętrzny
- Chłodzenie dynamiczne
- Elektroniczny regulator temperatury z wyświetlaczem
- Pojemnik na skropliny

Korpus

- Boki ze szkła hartowanego zespolonego, szyba niskoemisyjna
- Cokół ze stali malowanej na RAL 7004 Szary sygnałowy, RAL 9005 Czarny głęboki lub RAL 9003 Biały sygnałowy
- Kratka wentylacyjna zamykana na magnes
- Nogi regulowane
- Wykończenie frontu górnego urządzenia ze stali nierdzewnej lub stali malowanej proszkowo
- Wykończenie frontu dolnego urządzenia ze stali nierdzewnej, stali malowanej proszkowo lub z płyty meblowej
- Szkielet główny w części chłodniczej ze stali nierdzewnej

Ekspozycja

- Komplet półek nierdzewnych regulowanych ze wspornikami
- Półki z ogranicznikami i listwami cenowymi
- Roleta nocna perforowana ze spawalniczem
- Oświetlenie LED dopasowane do produktów
- Wnętrze ekspozycji (dno, półki, ścianka, wsporniki) ze stali nierdzewnej

WYPOSAŻENIE DODATKOWE

Układ chłodniczy

- Zabezpieczenie parownika powłoką ochronną
- Urządzenie bez agregatu

Korpus

- Komplet 4 kół ze stopą regulowaną
- Komplet nóg regulowanych kwasoodpornych
- Malowanie cokołu na wybrany kolor ze wzornika RAPA lub na indywidualny kolor RAL wybrany przez klienta
- Malowanie ram boków na wybrany kolor ze wzornika RAPA lub na indywidualny kolor RAL wybrany przez klienta
- Malowanie wnętrza ekspozycji na wybrany kolor ze wzornika RAPA lub na indywidualny kolor RAL wybrany przez klienta

AKCESORIA

- Filtr przeciwpyłkowy
- Poprzeczka z hakami "szpic"
- Poprzeczka z hakami "s"
- Półka ze stali nierdzewnej (bez wsporników)
- Listwa cenowa
- Wspornik do półek ze stali nierdzewnej
- Rejestrator temperatury USB

GWARANCJA

Standardowo 12 miesięcy. Z możliwością przedłużenia do 2 lat - po zarejestrowaniu urządzenia na www.rapa.pl



PARAMETRY TECHNICZNE

zakres temperatur	+1°C ÷ +10°C (3 klasa klimatyczna)	
czynnik chłodniczy (HC)	R-290	
zasilanie	230V~ / 50Hz	
moc znamionowa	1140 W / 1350 W	
odsranianie	automatyczne	
klasa energetyczna		

regały otwarte wolnostojące

szerokość [cm]	133	196
głębokość [cm]	70	70
wysokość [cm]	202	202
pow. ekspozycji [m2]	2,23	3,36

moduły otwarte do łączenia w ciągi

szerokość [cm]	125	188
głębokość [cm]	70	70
wysokość [cm]	202	202
pow. ekspozycji [m2]	2,23	3,36

KOLORYSTYKA

	STANDARD	WYPOSAŻENIE DODATKOWE
front górny malowany lub nierdzewny		-
front dolny malowany lub nierdzewny		-
front dolny drewniany		-
ekspozycja	stal nierdzewna	
cokół		
boki		-
ramy boków	stal nierdzewna	

Regał chłodniczy otwarty RCh-O/133



Przykładowe wykończenie

front górny i dolny: RAL 9005 Czarny głęboki
wnętrze i cokół: RAL 7004 Szary sygnałowy
bok: przeszklony z szarym wykończeniem

Ciąg 2 modułów regałów chłodniczych otwartych RCh-O/196



Przykładowe wykończenie

front górny: stal nierdzewna
front dolny: płyta meblowa Dąb Kendal
wnętrze i cokół: stal nierdzewna
bok: przeszklony z szarym wykończeniem

