

# LCC Carina 05



## Refrigerant | Czynnik chłodniczy

R290



## Temp. class / range | Klasa / zakres temperaturowy

3M2 (+3 ÷ +7 °C)



## Climate class | Klasa klimatyczna

3 [25 °C, 60% RH]



## Modules | Moduły

1,0 | 1,4

## Key benefits | Korzyści



unique radius of glass bending  
unikalny promień gięcia szyby



customizable front panels  
dowolny wariant zabudowy frontowej



easy system of servicing and maintenance  
łatwa w eksploatacji i konserwacji



temp. stability on each level  
temperatura stała na każdym poziomie



led lighting at the top and each shelf  
oświetlenie led górne i każdej półki



multiplexable  
do łączenia w ciągi

## Technical info | Dane techniczne

Carina 05	↳mm↳	↳mm↳	↳dm³↳	⚡
1,0	930	20	285	230 V/ 50 Hz
1,4	1430	20	445	230 V/ 50 Hz

↳mm↳ length without sides - długość bez boków    ↳mm↳ side width - szerokość boku    ↳dm³↳ total useful capacity - pojemność użytkowa    ⚡ power supply - napięcie zasilania

## Standard fitting | Wyposażenie standardowe

- plug-in cooling counter
- dynamic refrigeration
- hinged single front glass
- back double glazed glass sliding doors
- 3 rows of deep glass shelves
- top led lighting and illumination of each shelf, warm tone
- adjustable height and angle of shelves
- inox cover for base shelf [not painted]
- electronic controller
- electric defrost
- condensate outlet: canalization [pipes not included]
- multiplexable
- do zabudowy własnej, bez paneli dolnych frontowych i bocznych

- agregat wbudowany
- chłodzenie dynamiczne
- szyba frontowa gięta pojedyncza, uchylna
- tylne drzwiczki zespolone, przesuwne
- trzy rzędy głębokich półek szklanych
- oświetlenie górne oraz każdej półki led, barwa ciepła
- regulowana wysokość i kąt zawieszenia półki
- nakładka na blat z blachy nierdzewnej [niemalowana]
- sterownik elektroniczny
- odmrażanie elektryczne
- odprowadzenie skroplin: kanalizacja [bez ruraru]
- możliwość łączenia w ciągi
- do zabudowy własnej, bez paneli dolnych frontowych i bocznych

## Energy class | Klasa energetyczna



The classes for the individual modules may differ. Energy label for the selected configuration is placed on the refrigeration cabinet.

Klasy dla poszczególnych modułów mogą się różnić. Klasa energetyczna dla wybranej konfiguracji mebla podawana jest na etykiecie urządzenia chłodniczego.

## Standard colours | Standardowa kolorystyka



## Contact | Dane kontaktowe

## RCC Carina 05 Self

