

RGCC Crater



**plug-in
agregat wew.**



Refrigerant | Czynnik chłodniczy

R290



Temp. class / range | Klasa / zakres temperaturowy

3M1 (+2 ÷ +4 °C) - cooling / +70 °C - heating



Climate class | Klasa klimatyczna

3 (25 °C, 60% RH)



Modules | Moduły

0,7 | 1,0

Key benefits | Korzyści



perfect for impulse selling
idealny do sprzedaży impulsowej



"side by side" cabinets connection available
możliwość łączenia urządzeń "side by side"



non-refrigerated corners available for complementary goods exposure
dostępne narożniki niechłodnicze umożliwiające ekspozycję dóbr komplementarnych

Technical info | Dane techniczne

| Crater 71.149 | ↳mm↳ | ↳mm↳ | dm ³ | ⚡ |
|---------------|------|------|-----------------|--------------|
| 1,0 | 960 | 20 | 234 | 230 V/ 50 Hz |
| Crater 71.203 | ↳mm↳ | ↳mm↳ | dm ³ | ⚡ |
| 0,7 | 660 | 20 | 243 | 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

- heating-cooling cabinet
- build-in condensing unit
- dynamic refrigeration
- double glazed glass side covers with black screen printing
- electronic controller (2 pcs)
- expansion valve
- 2 upper shelves (plus exposition shelf) with temperature up to +65 °C
- 1 bottom shelf (exposition) with temperature in 3M1 class
- top LED lighting, white
- LED lighting of hanging shelves, white
- digital thermometer
- condensate outlet: canalization (pipes not included)
- wheels (without brake) and stands in standard

* equipment of 71.203 version available in Customer Service Office

- regał grzewczo-chłodniczy
- agregat wbudowany
- chłodzenie dynamiczne
- szyby boczne, podwójnie zespolone, z czarnym sitodrukiem
- sterownik elektroniczny (2 szt.)
- zawór rozprężny
- 2 półki górne (plus ekspozycyjna) z temperaturą do +65 °C
- 1 półka dolna (ekspozycyjna) z temperaturą w klasie 3M1
- oświetlenie LED, górne, barwa biała
- oświetlenie LED półek zawieszanych, barwa biała
- termometr solarny
- odprowadzenie skroplin: kanalizacja (bez ruraru)
- kółka (bez hamulca) i stopki w standardzie

* wyposażenie wersji 71.203 dostępne w Biurze Obsługi Klienta

Energy class | Klasa energetyczna



energy label for the selected configuration is placed on the refrigeration cabinet

klasa energetyczna dla wybranej konfiguracji mebla podawana jest na etykiecie urządzenia chłodniczego

Standard colours | Standardowa kolorystyka



Contact | Dane kontaktowe

71.149

71.203

