

RCCU Camus D



**plug-in
agregat wew.**



Refrigerant | Czynnik chłodniczy

R290



Temp. class / range | Klasa / zakres temperaturowy

3M1 [-1 ÷ +5 °C]



Climate class | Klasa klimatyczna

3 [25 °C, 60% RH]



Modules | Moduły

1,0 | 1,25 | 1,6 | 1,875 | 2,5

Key benefits | Korzyści



high energy efficiency - "B" energy class

wysoka energooszczędność - klasa energetyczna "B"



innovative airflow and cooling products system

innowacyjny system przepływu powietrza i schładzania produktu



stable temperatures on each display level

stabilne temperatury na każdym poziomie ekspozycji



deep display shelves with big display area

głębokie półki ekspozycyjne z dużą pojemnością użytkową



light construction ensures good visibility of products

lekka konstrukcja zapewnia dobrą widoczność produktów



transparent, hinged doors, wide and narrow wings available

drzwi transparentne, uchylne, dostępne skrzydła szerokie i wąskie

Technical info | Dane techniczne

Camus D	↳mm↳	↳mm↳	↳dm³↳	⚡
1,0	1 000	33	445	230 V/ 50 Hz
1,25	1 250	33	560	230 V/ 50 Hz
1,6	1 600	33	715	230 V/ 50 Hz
1,875	1 875	33	955	230 V/ 50 Hz
2,5	2 500	33	1 115	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

- built-in condensing unit
- dynamic defrost
- transparent, hinged doors
- glass, double glazed glass sides with gray screen printing
- 5 rows of adjustable shelves
- price rails
- shelf limiters
- top LED lighting, white colour
- communication and control ESK IOT system
- natural defrost
- self-service condenser
- refrigeration system with a variable cooling efficiency
- automatic evaporation of condensate
- energy efficient fans
- multiplexable
- other dimensions of doors available [narrow, 300mm]

- agregat wbudowany
- chłodzenie dynamiczne
- drzwi transparentne, uchylne
- boki szklane, zespolone, z szarym sitodrukiem
- 5 rzędów regulowanych półek
- listwy cenowe
- ograniczniki półki
- oświetlenie górne led barwa biała
- moduł komunikacyjno - sterujący ESK IoT
- odmrażanie naturalne
- skraplacz bezlamelowy
- układ chłodniczy ze zmienną wydajnością chłodzenia
- automatyczne odparowanie skroplin
- wentylatory energooszczędne
- możliwość łączenia w ciągi
- dostępne inne wymiary skrzydeł drzwi [wąskie, 300 mm]

Energy class | Klasa energetyczna



* the indicated class applies to the module 1,875. the classes for the individual modules may differ. energy label for the selected configuration is placed on the refrigeration cabinet

* wskazana klasa dotyczy modułu 1,875. 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

ES SYSTEM K SP. Z O.O. | Wrzosowa 10 | 32-340 Wolbrom | T: +48 32 644 04 00 | info@essystemk.pl | www.essystemk.pl | NIP: 677-10-17-562 | VAT UE: PL6771017562

