

RCV Vera



**plug-in
agregat wew.**



Refrigerant | Czynnik chłodniczy

R290



Temp. class / range | Klasa / zakres temperaturowy

3M2 (+1 ÷ +7 °C)



Climate class | Klasa klimatyczna

3 [25 °C, 60% RH]



Modules | Moduły

1,0 | 1,2 | 1,5 | 2,0 | 2,35

Key benefits | Korzyści



compact dimensions of the cabinet with deep shelf (360 mm)
kompaktowe wymiary zewnętrzne urządzenia z głęboką półką



possibility of using sliding / hinged doors
możliwość zastosowania drzwi przesuwanych / uchylnych



practical stainless steel finishes available
dostępne praktyczne wykończenia w stali nierdzewnej



wide range of accessories available
szeroka gama dostępnych akcesoriów

Technical info | Dane techniczne

Vera	↳mm↳	↳mm↳	↳dm³↳	⚡
1,0	970	40	310	230 V/ 50 Hz
1,2	1 120	40	360	230 V/ 50 Hz
1,5	1 400	40	450	230 V/ 50 Hz
2,0	1 875	40	600	230 V/ 50 Hz
2,35	2 240	40	710	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 cabinet
- dynamic refrigeration
- full side covers
- manual night blind
- 4 rows of adjustable shelves
- without shelf limiters
- price rails
- expansion valve
- natural defrost
- top LED lighting, single, white colour
- condensate outlet: canalization (pipes not included)
- digital thermometer
- electronic controller
- multiplexable
- inox or roller shutter version available
Vera Inox / Vera Inox SL
- *agregat wbudowany*
- *chłodzenie dynamiczne*
- *boki pełne*
- *ręczna roleta nocna*
- *4 rzędy regulowanych półek*
- *bez ograniczników półek*
- *listwy cenowe*
- *zawór rozprężny*
- *odmrażanie naturalne*
- *oświetlenie górne LED, pojedyncze, barwa biała*
- *odprowadzenie skroplin: kanalizacja (bez rurarzu)*
- *termometr solarny*
- *sterownik elektroniczny*
- *możliwość łączenia w ciągi*
- *dostępna wersja nierdzewna lub z roletą antywłamaniową Vera Inox / Vera Inox SL*

Energy class | Klasa energetyczna



* the indicated class applies to the module 1,0; 1,2; 1,5. the classes for the individual modules may differ. energy label for the selected configuration is placed on the refrigeration cabinet

* wskazana klasa dotyczy modułu 1,0; 1,2; 1,5. 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

