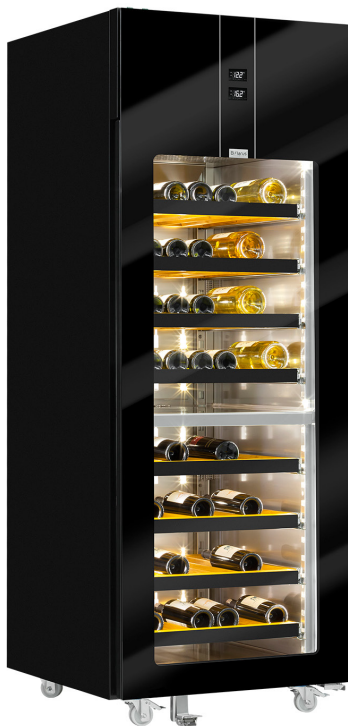






# PRO VINE C700



- 
**Dostępne pojemności / Available capacities:**  
 700
- 
**Zakres temperatury / Temperature range:**  
 0+5...+20 / +15...+20 [°C]
- 
**Czynnik chłodniczy / Refrigerant:**  
 R 290
- 
**Agregat wewnętrzny / Plug-in**

## KORZYŚCI / KEY BENEFITS

- ✓ Monoblok - wygodna konserwacja  
/ Monoblock - convenient maintenance
- ✓ Izolacja 70 mm – energooszczędność  
/ 70 mm insulation – energy saving
- ✓ Perforacje w plecach urządzenia – podnoszą wizualną wartość urządzenia, zapewniają równomierny rozkład temperatury na każdej półce  
/ Perforations in the back of the device – increase the visual value of the device, ensure temperature uniformity on each shelf
- ✓ Drewniany stelaż - solidny i stwarzający niepowtarzalny klimat  
Wooden rack - solid and creating a unique atmosphere
- ✓ Możliwość stworzenia zestawu z szafką pro seasoning, pro cheese oraz pro food  
Possibility to create a set with pro seasoning, pro cheese and pro food cabinets
- ✓ Dwie strefy temperaturowe (dwie komory) dające możliwość przechowywania różnych gatunków win  
Two temperature zones (two chambers) enabling the storage of various types of wine

<b>Zakres temperatur [°C]</b> Temperature range [°C]	+5...+20/+15...+20
<b>Klasa klimatyczna</b> Climate class	3
<b>Otoczenie [°C/RH]</b> Ambient conditions [°C/RH]	+16...+25/60%
<b>Pojemność netto [l]</b> Net capacity [l]	2 x 260
<b>Wymiary [mm – dł x gł x wys]</b> Dimensions [mm – l x d x h]	740 x 825 x 2040
<b>Grubość izolacji [mm]</b> Insulation thickness [mm]	70
<b>Liczba drzwi</b> Number of doors	1
<b>Liczba miejsc na butelki</b> Number of bottle holders	96
<b>Zasilanie [V/Hz]</b> Power supply [V/Hz]	230/50
<b>Dobowe zużycie energii [kWh/24h]</b> Daily energy consumption [kWh/24h]	3,51
<b>Moc znamionowa [W]</b> Power rating [W]	295
<b>Prąd znamionowy [A]</b> Rated current	1,28
<b>Waga netto [kg]</b> Net weight [kg]	180
<b>Moc chłodnicza [w/°C]</b> Cooling power [w/°C]	372/-10
<b>Poziom hałasu [dB]</b> Noise level [dB]	52
<b>Czynnik chłodniczy</b> Refrigerant	R290



# PRO VINE C700

## WYPOSAŻENIE STANDARDOWE / STANDARD EQUIPMENT:

- Chłodzenie dynamiczne za pomocą monobloku  
/ Dynamic cooling with monoblock
- Elektroniczny sterownik temperatury z wyświetlaczem  
/ Electronic controller with digital display of temperature
- Dotykowy panel sterowania  
/ Touch control panel
- Automatyczne odszranianie  
/ Automatic defrost
- Automatyczne odparowanie kondensatu  
/ Automatic evaporation of condensate
- Automatyczna praca wentylatora  
/ Automatic operation of fan
- Zoptymalizowany obieg powietrza przez perforacje wewnątrz urządzenia  
/ Optimized air circulation through perforations inside the device
- Korpus zewnętrzny lakierowany proszkowo na kolor RAL 9005  
/ Exterior body powder-coated – 9005 RAL colour
- Wnętrze ze stali AISI 304  
/ Interior made of AISI 304 steel
- Samodomykające się drzwi  
/ Self-closing door
- Drzwi szklane  
/ Glass door
- Magnetyczna, wymienna uszczelka drzwi  
/ Magnetic, replaceable door gasket
- Drewniany stelaż na butelki  
/ Wooden bottle rack
- Pedał do otwierania drzwi nogą  
/ Pedal opener
- Oświetlenie – barwa ciepła  
/ Light – warm colour
- Komplet kółek  
/ Set of castors
- Wizualny i dźwiękowy alarm przekroczenia wysokiej i niskiej temperatury  
/ High and low temperature visual and sound alarm
- Alarm otwartych drzwi  
/ Open door alarm
- Alarm uszkodzonego czujnika temperatury  
/ Broken temperature sensor alarm

## WYPOSAŻENIE OPCJONALNE / OPTIONAL EQUIPMENT:

- Zamek drzwi mechaniczny  
/ Mechanical door lock
- Wtyczka angielska  
/ UK plug
- Regulowane nogi INOX  
/ Adjustable legs made of INOX

## RYСУNEK TECHNICZNY / TECHNICAL DRAWING:

