

## ZOE



**Dostępne pojemności / Available capacities:**  
1500



**Zakres temperatury / Temperature range:**  
-18... -22[°C]



**Czynnik chłodniczy / Refrigerant:**  
R 290



**Agregat wewnętrzny / Plug-in**

## KORZYŚCI / KEY BENEFITS

- ✓ Pojemna w środku, kompaktowa na zewnątrz! ZOE to szafa, która „pnie się w górę”, dzięki czemu możesz zagospodarować niewykorzystywaną przestrzeń.  
/ Capacious inside, compact outside! ZOE is a cabinet that „climbs upwards”, so you can use unused space.
- ✓ Izolacja 70 mm – energooszczędność  
/ 70 mm insulation – energy saving
- ✓ Sprężarka inwerterowa - mniejsze zużycie energii, stabilna temperatura, niższa emisja ciepła, cichsza praca  
/ Inverter compressor - lower energy consumption, stable temperature, lower heat emission, quieter operation


**KLASA ENERGETYCZNA**


<b>Zakres temperatur [°C]</b> Temperature range [°C]	-18...-22
<b>Klasa klimatyczna</b> Climate class	3
<b>Otoczenie [°C/RH]</b> Ambient conditions [°C/RH]	40/40%
<b>Pojemność brutto [l]</b> Net capacity [l]	1490
<b>Pojemność netto [l]</b> Net capacity [l]	1300
<b>Wymiary [mm – dł x gł x wys]</b> Dimensions [mm – l x d x h]	1030 x 975 x 3010-3040
<b>Grubość izolacji [mm]</b> Insulation thickness [mm]	70
<b>Liczba drzwi</b> Number of doors	2
<b>Liczba półek</b> Number of shelves	2
<b>Maksymalne obciążenie półki [kg]</b> Maximum shelf load [kg]	30
<b>Zasilanie [V/Hz]</b> Power supply [V/Hz]	230/50
<b>Maksymalne załadowanie [kg]</b> Maximum load [kg]	160
<b>Dobowe zużycie energii [kWh/24h]</b> Daily energy consumption [kWh/24h]	5.7
<b>Moc znamionowa [W]</b> Power rating [W]	640
<b>Prąd znamionowy [A]</b> Rated current	2.8
<b>Typ odszraniania</b> Defrost type	elektryczne / electric
<b>Waga netto [kg]</b> Net weight [kg]	300
<b>Moc chłodnicza [W/°C]</b> Cooling power [W/°C]	372/-10
<b>Klasa temperaturowa</b> Temperature class	L1
<b>Poziom hałasu [dB]</b> Noise level [dB]	55
<b>Czynnik chłodniczy</b> Refrigerant	R290

\*Urządzenie składa się z dwóch modułów / the device consists of two modules



# ZOE

## WYPOSAŻENIE STANDARDOWE / STANDARD EQUIPMENT:

Korpus zewnętrzny lakierowany proszkowo na kolor RAL  
 / Exterior body powder-coated in RAL color

Wnętrze wykonane z aluminium  
 / Interior made of aluminium

Ekologiczny czynnik chłodniczy  
 / Ecological refrigerant

Drzwi pełne z wymienną uszczelką  
 / Solid front doors

System automatycznego domykania drzwi  
 / Self-closing door

Elektroniczny sterownik temperatury z cyfrowym wyświetlaczem  
 / Electronic controller with digital display of temperature

Możliwość zmiany nastawy temperatury co 0.1°C  
 / Possibility to change the temperature setting every 0.1°C

Alarm dźwiękowy i wizualny przekroczenia wysokiej i niskiej temperatury  
 / High and low temperature visual and sound alarm

Alarm otwartych drzwi  
 / Open door alarm

Alarm przekroczenia czasu odszraniania  
 / Defrost time exceed alarm

Alarm uszkodzonego czujnika temperatury  
 / Temperature sensor failure alarm

Automatyczne odtajanie i odparowanie kondensatu  
 / Automatic defrost and evaporation of condensate

Półki powlekane z drutu  
 / Metal coated shelves

4 regulowane nogi  
 / Adjustable legs

Drzwi lewe/prawe  
 / Left or right door

## WYPOSAŻENIE OPCJONALNE / OPTIONAL EQUIPMENT:

Dodatkowe półki / prowadnice (powlekane drut, inox drut)  
 / Inox or metal coated shelves

Oświetlenie LED  
 / LED lighting

## RYSUNEK TECHNICZNY / TECHNICAL DRAWING:

