

**Klimatyzacja dachowa kamperów ASV-25AS****DANE ELEKTRYCZNE**

Wydajność chłodzenie / grzanie	2,5 / 2,2 kW
Napięcie / częstotliwość	230 / 50 V / Hz
Nominalny pobór mocy chłodzenie / grzanie	1070 / 980 W
Nominalny pobór prądu chłodzenie / grzanie	4,7 / 4,2 A
EER / COP	2,33 / 2,25

**TECHNOLOGIA SPRĘŻARKI**

Typ sprężarki	ON/OFF
---------------	--------

**PRZEPŁYW POWIETRZA**

Przepływ powietrza – część wewnętrzna	340 / 280 / 220 / 190 m <sup>3</sup> /h
Przepływ powietrza – część zewnętrzna	600 / 300 m <sup>3</sup> /h

**CIŚNIENIE AKUSTYCZNE**

Poziom ciśnienia akustycznego – część wewnętrzna	58 / 54 / 46 / 37 dB
Poziom ciśnienia akustycznego – część zewnętrzna	65 / 55 dB

**WYDAJNOŚĆ OSUSZANIA**

Osuszanie	1,0 l/h
-----------	---------

**GLOBALNE OCIEPLENIE**

Wskaźnik globalnego ocieplenia	2088 GWP
--------------------------------	----------

**CZYNNIK CHŁODNICZY**

Typ czynnika chłodniczego	R410A
Ilość czynnika chłodniczego	0,67 kg
Ekwiwalent CO <sub>2</sub>	1,4

**ZAKRES REGULACJI TEMPERATURY**

Chłodzenie / grzanie	16 ~ 30 °C
----------------------	------------

**ZAKRES TEMPERATUR PRACY**

Chłodzenie	18 ~ 43 °C
Grzanie	2 ~ 24 °C

**WYMIARY / WAGA**

Długość x wysokość x szerokość – część wewnętrzna	485 x 49 x 610 mm
Długość x wysokość x szerokość – część zewnętrzna	1018 x 259 x 650 mm
Waga netto - część wewnętrzna / zewnętrzna	2,7/ 42,5 kg

**Klimatyzacja dachowa kamperów ASV-25AS**

