

# POMPA DE CĂLDURĂ REZIDENȚIALĂ RVS012PAWE3

**Monobloc**



Model	RVS012PAWE3
<b>Încălzire : Temperatura ambiantă 7°C, Temperatura apei (intrare/ieșire): 30/35 °C</b>	
Putere termică încălzire (kW)	4.5~11.4
Putere electrică (kW)	0.85~2.85
COP	4.00~5.29
<b>A.c.m. : Temperatura ambiantă 7°C, Temperatura apei (intrare/ieșire): 15/55 °C</b>	
Putere termică încălzire (kW)	5.2~10.2
Putere electrică (kW)	1.10~2.87
COP	3.55~4.72
Debit apă caldă (l/h)	219
<b>Răcire : Temperatura ambiantă 35°C, Temperatura apei (intrare/ieșire): 12/7 °C</b>	
Putere termică răcire (kW)	3.3~8.2
Putere electrică (kW)	1.08~3.28
EER	2.50~3.06
Alimentare electrică	380V/3Ph/50Hz
Diametrul racordurilor	DN25
Zgomot dB(A)	≤50
Masă netă (kg)	125
Dimensiuni de gabarit (LxlxH) (mm)	1080x460x960
Dimensiuni colet (carton) (LxlxH) (mm)	1100x490x1110
Dimensiuni colet (lemn) (LxlxH) (mm)	1140x520x1120
Nivel protecție IP	IPX4
Clasa de protecție electrică	I
Brand compresor	Panasonic
Temperatura ambiantă (°C)	-25.....43
Temperatura apei calde menajere (°C)	20.....65
Temperatura agent termic încălzire (°C)	20.....70
Temperatura apei răcite (°C)	7.....35