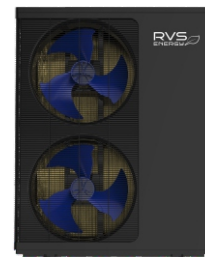


# POMPA DE CĂLDURĂ REZIDENȚIALĂ RVS020PAWE3

**Monobloc**



Model	RVS020PAWE3
<b>Încălzire : Temperatura ambiantă 7°C, Temperatura apei (intrare/ieșire): 30/35 °C</b>	
Putere termică încălzire (kW)	8.5~21.2
Putere electrică (kW)	1.63~5.42
COP	3.91~5.21
<b>A.c.m. : Temperatura ambiantă 7°C, Temperatura apei (intrare/ieșire): 15/55 °C</b>	
Putere termică încălzire (kW)	8.8~17.6
Putere electrică (kW)	1.89~5.01
COP	3.51~4.66
Debit apă caldă (l/h)	377
<b>Răcire : Temperatura ambiantă 35°C, Temperatura apei (intrare/ieșire): 12/7 °C</b>	
Putere termică răcire (kW)	6.1~15.0
Putere electrică (kW)	1.96~5.73
EER	2.62~3.11
Alimentare electrică	380V/3Ph/50Hz
Diametrul racordurilor	DN25
Zgomot dB(A)	≤53
Masă netă (kg)	175
Dimensiuni de gabarit (LxlxH) (mm)	1080x480x1372
Dimensiuni colet (carton) (LxlxH) (mm)	1100x490x1510
Dimensiuni colet (lemn) (LxlxH) (mm)	1140x520x1520
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