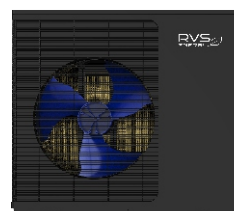


POMPA DE CĂLDURĂ REZIDENȚIALĂ RVS009PAWE1

Monobloc



Model	RVS009PAWE1
Încălzire : Temperatura ambiantă 7°C, Temperatura apei (intrare/ieșire): 30/35 °C	
Putere termică încălzire (kW)	3.8~9.5
Putere electrică (kW)	0.73~2.37
COP	4.01~5.20
A.c.m. : Temperatura ambiantă 7°C, Temperatura apei (intrare/ieșire): 15/55 °C	
Putere termică încălzire (kW)	3.8~8.0
Putere electrică (kW)	0.81~2.27
COP	3.52~4.69
Debit apă caldă (l/h)	171
Răcire : Temperatura ambiantă 35°C, Temperatura apei (intrare/ieșire): 12/7 °C	
Putere termică răcire (kW)	2.4~5.8
Putere electrică (kW)	0.79~2.32
EER	2.50~3.04
Alimentare electrică	230V/1Ph/50Hz
Diametrul racordurilor	DN25
Zgomot dB(A)	≤47
Masă netă (kg)	117
Dimensiuni de gabarit (LxlxH) (mm)	1080x460x820
Dimensiuni colet (carton) (LxlxH) (mm)	1100x490x960
Dimensiuni colet (lemn) (LxlxH) (mm)	1140x520x974
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