



Classe Energetica



Gas Refrigerante



Wi-Fi Includo



Conto Termico 2.0



Marcatura CE



Normativa 2002/95/CE



			DHWHP200
Alimentazione		V/Ph/Hz	220-240/1/50
Riscaldamento ¹	Capacità	kW	1.65
	Potenza assorbita	kW	0.455
	COP		2.61
Classe di efficienza energetica ²			A
Profilo di prelievo ²			L
Consumo annuo ²		kW	901
Tempo di riscaldamento totale serbatoio ²		h	6.3
Corrente assorbita nominale ²		A	2.05
Temperatura massima ACS ³		°C	70
Livello di potenza sonora		dB(A)	58
Dimensione netta (ØxH)		mm	Ø560x1744
Dimensioni imballo (LxHxP)		mm	580x1875x630
Peso netto		kg	90
Capacità accumulo serbatoio		l	200
Materiale serbatoio			Acciaio Duplex
Massima pressione operativa acqua		MPa	1.0
Compressore	Tipo		Rotary
	Tipo		R134a
	Carica	kg	1.00
	GWP		1430
Valvola di espansione			Elettronica
Ventilatore			Centrifugo
Flusso d'aria		m³/h	450
Range di temperatura (funzionamento solo in PDC)		°C	-5 a 43
LWT range		°C	40 a 60
Resistenza elettrica di back-up		kW	1.5
Superficie scambiatore ausiliario		m²	-

1. Temperatura ambiente 7°C DB, 6°C WB, temperatura acqua da 10°C a 55°C;
2. Efficienza energetica in riscaldamento basata su standard ERP in condizioni medie;
3. Temperatura massima di uscita acqua usando resistenza elettrica di back-up;