

R134A



MODELLO			SWH-190IRES2	SWH-300IRES2
Detraibilità fiscale / Conto Termico			SUPER BONUS 110% DETRAZIONE FISCALE 65% CONTO TERMICO 2.0	SUPER BONUS 110% DETRAZIONE FISCALE 65% CONTO TERMICO 2.0
Alimentazione		V/ph/Hz	220 - 240 / 1 / 50	220 - 240 / 1 / 50
Intervallo di funzionamento	Risparmio energetico	°C	-7 - 43	-7 - 43
	Riscaldatore elettrico	°C	-20 - 43	-20 - 43
Capacità di riscaldamento acqua		kW	1,62	2,3
COP		W/W	3,86	4,34
Potenza assorbita nominale		kW	0,42	0,53
Corrente nominale		A	22,2	33,7
Classe energetica			A+	A+
Dimensioni (Diametro x Altezza)		mm	610 x 1830	700 x 1930
Dimensioni imballo (PxAxL)		mm	680 x 2070 x 680	775 x 2200 x 745
Peso		kg	277	406
Profilo di carico			L	XL
Livello di pressione sonora a 1m		dB(A)	36,6	38,2
Livello di potenza sonora		dB(A)	51	53
Pressione di progetto del serbatoio		MPa	1,0	1,0
Portata d'aria		m³/h	270	414
Tubo ingresso / uscita acqua		pollici	3/4 - 3/4	3/4 - 3/4
Tubo ingresso / uscita acqua impianto solare		pollici	3/4 - 3/4	3/4 - 3/4
Pressione max tubo impianto solare		MPa	1,0	1,0
Superficie scambiatore impianto solare		m²	1,1	1,3
Materiale scambiatore impianto solare			Smaltato	Smaltato
Capacità riscaldatore elettrico		kW	1,5	1,5
Volume serbatoio acqua		l	168	272
Materiale serbatoio			Smaltato	Smaltato

- La capacità e la potenza sono testate in base alle seguenti condizioni:
Temperatura ambiente esterna: 15/12°C (DB/WB)
Temperatura dell'acqua in entrata: 15°C
Temperatura dell'acqua in uscita: 45°C
- I dati tecnici possono essere soggetti a modifiche senza obbligo di preavviso in presenza di miglioramenti di sviluppo del prodotto da parte del produttore. Si prega di fare riferimento ai parametri sulla targhetta dell'unità.
- Il livello di pressione sonora è stato testato in un ambiente anecoico. I valori effettivi possono essere influenzati dalle condizioni locali. I valori effettivi possono essere influenzati dalle condizioni locali.
- L'unità contiene gas fluorurati ad effetto serra compresi nel protocollo di Kyoto. Refrigerante R134a (100% HFC-134a) con GWP 1430. Sistema sigillato ermeticamente. Refrigerante R134a (100% HFC-134a) con GWP 1430. Sistema sigillato ermeticamente.