

ACS HEATANK V3 80 -300



Parete 80-100 L



Pavimento 200-300 L

LA SOLUZIONE PER ACS

ACS Heatank è una soluzione ad alta efficienza energetica per produrre acqua calda sanitaria. È una pompa di calore monoblocco specifica per la fornitura di ACS ad alte prestazioni e bassi consumi. Ha un design compatto che può essere adattata a qualsiasi stanza e non necessita di collegamenti frigoriferi.

CARATTERISTICHE

- Modalità di funzionamento intelligente
- Scambiatori di calore sovradimensionati per un migliore scambio e alte prestazioni energetiche
- Facile Installazione
- Alta Efficienza grazie al compressore ad alta efficienza
- Basso livello di rumorosità
- Resistenza elettrica con termostato di sicurezza integrata



Modello		HEATANK V3 AIHD 80L	HEATANK V3 AIHD 100L	HEATANK V3 AIHD 200L	HEATANK V3 AIHD 200L SOLAR	HEATANK V3 AIHD 300L	HEATANK V3 AIHD 300L SOLAR
Codice		3IDA03015	3IDA03016	3IDA03005	3IDA03006	3IDA03007	3IDA03008
Potenza termica	kW	1	1	1,8	1,8	1,8	1,8
Potenza assorbita	kW	0,27	0,27	0,46	0,46	0,46	0,46
Capacità	Litri	80	100	200	200	300	300
Alimentazione elettrica	V/fase/Hz	230V-/50Hz	230V-/50Hz	230V-/50Hz	230V-/50Hz	230V-/50Hz	230V-/50Hz
Efficienza elettrica stagionale	%	95,4	98,1	152,1	152,1	154,1	154,1
Coefficiente di performance	SCOP*	2,27	2,31	3,57	3,57	3,71	3,71
Classificazione ErP		A	A	A++	A++	A+	A+
Pressione sonora	dB (A)	45	45	57	57	58	58
Connessioni idrauliche	mm(")	12,7 (1/2")	12,7 (1/2")	19,05 (3/4")	19,05 (3/4")	19,05 (3/4")	19,05 (3/4")
Serpentina solare	n°	-	-	-	1	-	1
Dimensioni	altezza (mm)	1160	1305	1727	1727	1860	1860
	diametro (mm)	520	520	560	560	640	640
Diametro tubo ventilatore	mm	140	140	150	150	150	150
Peso netto	Kg	52	56	82	82	98	98
Refrigerante	Tipo	R134A	R134A	R134A	R134A	R134A	R134A
Resistenza elettrica	kW	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5
Dimensioni	altezza (mm)	1160	1305	1727	1727	1860	1860
	diametro (mm)	520	520	560	560	640	640

Temperatura ambiente 15°Cbs/13°Cbh