



**IDEMA**

**Linea Industriale**  
Pompe di Calore Scaldacqua



# Pompe di Calore (Acqua Calda Sanitaria)

Linea Industriale: Pompe di Calore Scaldacqua

R-134A



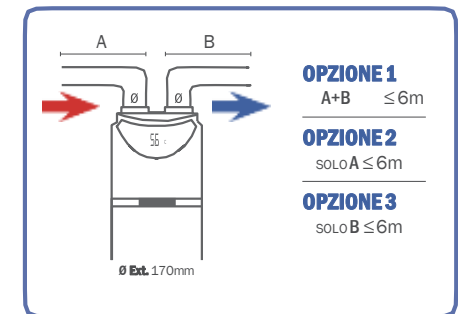
Alimentazione		Monofase	Monofase	Monofase	
Modello		AT-O-200VA1	ATS-O-200VA1	ATS-O-300VAX	
Pompa di calore	Acqua calda prodotta	L/h	49	49	45
	Capacità di riscaldamento	kW	2,3	2,3	2,02
	COP	W/W	3,29	3,29	2,09



**Collegabile ad uno scambiatore solare**



Funzione antilegionella automatica





# Pompe di Calore (per Piscine & SPA)

Linea Industriale: Pompe di Calore Scaldacqua



Alimentazione			Monofase	Monofase	Monofase
Modello			SWP-O-070DRA	SWP-O-120DRA	SWP-O-150DRA
Riscaldamento	Capacità	kW	7,09~5,06	12,06~9,11	15,12~11,04
	Assorbimento	kW	1,18~0,91	1,86~1,51	2,41~1,83
	COP	W/W	6,16~4,96	6,68~5,09	6,46~5,05
	Uscita acqua	°C	+20~+40	+20~+40	+20~+40
Raffreddamento	Capacità	kW	4,14	7,98	9,31
	Assorbimento	kW	1,34	2,21	2,81
	EER	W/W	3,09	3,62	3,32
	Uscita acqua	°C	+12~+30	+12~+30	+12~+30

Volume piscina	Modello
< 35 m <sup>3</sup>	SWP-O-070DRA
< 60 m <sup>3</sup>	SWP-O-120DRA
< 80 m <sup>3</sup>	SWP-O-150DRA

