

Unità interna

Unità esterne



SLZ-KF25/35/50/60/VA2

SUZ-KA25/35VA6

SUZ-KA50/60VA6

SPECIFICHE TECNICHE

DC INVERTER POMPA DI CALORE

MODELLO		Set	SLZ-KF25VA	SLZ-KF35VA	SLZ-KF50VA	SLZ-KF60VA	
	Unità interna		SLZ-KF25VA2	SLZ-KF35VA2	SLZ-KF50VA2	SLZ-KF60VA2	
	Unità esterna		SUZ-KA25VA6	SUZ-KA35VA6	SUZ-KA50VA6	SUZ-KA60VA6	
Alimentazione	Tensione/Freq./Fasi	V/Hz/n°	230/50/1	230/50/1	230/50/1	230/50/1	
Raffreddamento	Capacità nominale (min/max) T=+35°C	kW	2,6 (1,5-3,2)	3,5 (1,4-3,9)	4,6 (2,5-5,2)	5,6 (2,3-6,5)	
	Potenza assorbita nominale T=+35°C	kW	0,684	0,972	1,394	1,767	
	Carico teorico (PdesignC) T=+35°C	kW	2,6	3,5	4,6	5,6	
	SEER		6,3	6,5	6,3	6,2	
	Classe di efficienza energetica		A++	A++	A++	A++	
	Consumo energetico annuo ¹	kWh/a	-	-	-	-	
Riscaldamento Stagione media	Capacità nominale (min/max) T=+7°C	kW	3,2 (1,3-4,2)	4,0 (1,7-5,0)	5,0 (1,7-6,0)	6,4 (2,5-7,4)	
	Potenza assorbita nominale T=+7°C	kW	0,886	1,108	1,558	2,278	
	Carico teorico (PdesignH) T=-10°C	kW	2,2	2,6	3,6	4,6	
	SCOP		4,3	4,3	4,3	4,1	
	Classe di efficienza energetica		A+	A+	A+	A+	
	Consumo energetico annuo ¹	kWh/a	-	-	-	-	
	Capacità dichiarata						
		a TdesignH kW	2,0 (-10°C)	2,3 (-10°C)	3,2 (-10°C)	4,0 (-10°C)	
	a TbiValent kW	2,0 (-7°C)	2,3 (-7°C)	3,2 (-7°C)	4,0 (-7°C)		
	a Tol kW	2,0 (-10°C)	2,3 (-10°C)	3,2 (-10°C)	4,0 (-10°C)		
	Potenza termica di back-up (elbuT)	kW	-	-	-	-	
Unità interna	Dimensioni	A x L x P mm	245 x 570 x 570 (10 x 625 x 625)				
	Peso	Kg	15 (3)	15 (3)	15 (3)	15 (3)	
	Portata aria	Raffreddamento	m³/min	6,5 - 7,5 - 8,5	6,5 - 8,0 - 9,5	7,0 - 9,0 - 11,5	7,5 - 11,5 - 13
		Riscaldamento	m³/min	-	-	-	-
Pressione sonora (SLo-Lo-Mid-Hi-SHi)	Raffreddamento	dB(A)	25-28-31	25-30-34	27-34-39	32-40-43	
	Riscaldamento	dB(A)	-	-	-	-	
Potenza sonora	Nominale	dB(A)	48	51	56	60	
Unità esterna	Dimensioni	A x L x P mm	550 x 800 x 285	550 x 800 x 285	880 x 840 x 330	880 x 840 x 330	
	Peso	Kg	30	35	54	50	
	Pressione sonora	min / max	dB(A)	47-48	49-50	52-52	55-55
	Potenza sonora	Nominale	dB(A)	58	62	65	65
Massima corrente assorbita		A	7,2	8,4	12,3	14,4	
Linee frigorifere	Diametri	Liquido/Gas mm	6,35/9,52	6,35/9,52	6,35/12,7	6,35/15,88	
	Lunghezza max	m	20	20	30	30	
	Dislivello max	m	12	12	30	30	
Campo di funz. garantito	Raffreddamento	°C	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-15 ~ +46	-15 ~ +46	
	Riscaldamento	°C	-10 ~ +24	-10 ~ +24	-10 ~ +24	-10 ~ +24	
Refrigerante	Tipo / Precarica	Kg	R-410A / 0,9	R-410A / 1,15	R-410A / 1,60	R-410A / 1,80	
	GWP ² / Tons CO ₂ Eq.		2088 / 1,88	2088 / 2,40	2088 / 3,34	2088 / 3,76	

^{1,2} Note di riferimento vedi ultima pagina.

Articolo	Descrizione
SLP-2FALM	Griglia*2

*2 Da ordinare separatamente.
Telecomando incluso nella griglia.

Accessori	Descrizione	Durata	Serie/Opz.
MAC-567IF-E	Interfaccia Wi-Fi	--	Opzionale
PAC-SF1ME-E	3D Isee Sensor per SLZ-KF	--	Opzionale