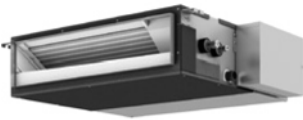












Unità interna		Unità esterne		
				
SEZ-M25/35/50/60/71DA2		SUZ-M25/35VA	SUZ-M50VA	SUZ-M60/71VA
Key Technologies				
				
				
* Optional				

### Specifiche tecniche UNITÀ CASSETTA 4 VIE -STANDARD INVERTER R32

MODELLO		SET	SEZ-M25DA2	SEZ-M35DA2	SEZ-M50DA2	SEZ-M60DA2	SEZ-M71DA2	
		Unità esterna	<b>SUZ-M25VA</b>	<b>SUZ-M35VA</b>	<b>SUZ-M50VA</b>	<b>SUZ-M60VA</b>	<b>SUZ-M71VA</b>	
Alimentazione	Tensione/Freq./Fasi	V/Hz/n°	230/50/1	230/50/1	230/50/1	230/50/1	230/50/1	
	Lato alimentazione		Unità esterna					
Prestazioni Ecodesign EN14825	Raffreddamento	PdesignC	kW	2,5	3,5	5,0	6,1	7,1
		SEER <sup>3</sup>		5,3	5,9	6	5,5	5,5
		Classe di efficienza energetica		<b>A</b>	<b>A+</b>	<b>A+</b>	<b>A</b>	<b>A</b>
	Consumo energetico annuo <sup>1</sup>	kWh/a	165	207	290	386	452	
	Riscaldamento Stagione media	Pdesignh	kW	2,0	2,3	3,8	4,1	5,2
		SCOP <sup>3</sup>		3,8	4,1	4	4,2	3,9
Classe di efficienza energetica			<b>A</b>	<b>A+</b>	<b>A+</b>	<b>A+</b>	<b>A</b>	
Consumo energetico annuo <sup>1</sup>	kWh/a	807	884	1499	1525	2072		
Prestazioni EN14511	Raffreddamento	Cap. nominale (min/max)	kW	<b>2,5 (1,4 - 3,2)</b>	<b>3,5 (0,7 - 3,9)</b>	<b>5,0 (1,1 - 5,6)</b>	<b>6,1 (1,6 - 6,3)</b>	<b>7,1 (2,2 - 8,1)</b>
		Potenza assorbita nominale	kW	0,71	1	1,54	1,84	2,15
		EER		3,5	3,5	3,23	3,3	3,3
	Riscaldamento	Cap. nominale (min/max)	kW	<b>2,9 (1,3 - 4,2)</b>	<b>4,2 (1,1 - 5,0)</b>	<b>6,0 (1,5 - 7,2)</b>	<b>7,4 (1,6 - 8,0)</b>	<b>8,0 (2,0 - 10,2)</b>
		Potenza assorbita nominale	kW	0,8	1,07	1,61	2,04	2,28
		COP		3,61	3,9	3,71	3,61	3,5
Unità interna	Dimensioni	A x L x P	mm	200 x 790 x 700	200 x 990 x 700	200 x 990 x 700	200 x 1190 x 700	200 x 1190 x 700
	Peso		kg	18	22	22	25,5	25,5
	Portata aria	Raffreddamento	m <sup>3</sup> /min	06 - 07 - 09	07 - 09 - 11	10 - 13 - 15	12 - 15 - 18	12 - 16 - 20
	Pressione statica esterna		Pa	5 - 15 - 35 - 50	5 - 15 - 35 - 50	5 - 15 - 35 - 50	5 - 15 - 35 - 50	5 - 15 - 35 - 50
	Pressione sonora	Raffreddamento	dB(A)	23 - 26 - 30	23 - 27 - 31	30 - 34 - 37	30 - 34 - 38	30 - 35 - 40
	Potenza sonora	Nominale	dB(A)	50	51	57	58	60
Unità esterna	Dimensioni	A x L x P	mm	550 x 800 x 285	550 x 800 x 285	714 x 800 x 285	880 x 840 x 330	880 x 840 x 330
	Peso		kg	30	35	41	54	55
	Pressione sonora		dB(A)	45 / 46	48 / 48	48 / 49	49 / 51	49 / 51
	Potenza sonora	Nominale	dB(A)	59	59	64	65	66
Max. corrente assorbita		A	6,8	8,5	13,5	14,8	14,8	
Linee frigorifere	Diametri	Liquido/Gas	mm	6,35 / 9,52	6,35 / 9,52	6,35 / 12,7	6,35 / 15,88	9,52 / 15,88
	Lunghezza max		m	20	20	30	30	30
	Dislivello max		m	12	12	30	30	30
Campo funz. garantito	Raffreddamento	°C	-10 ~ +46	-10 ~ +46	-15 ~ +46	-15 ~ +46	-15 ~ +46	
	Riscaldamento	°C	-10 ~ +24	-10 ~ +24	-10 ~ +24	-10 ~ +24	-10 ~ +24	
Refrigerante	Tipo / Precarica	kg	R32 / 0,65	R32 / 0,9	R32 / 1,2	R32 / 1,25	R32 / 1,45	
	GWP <sup>2</sup> / Tons. Co <sub>2</sub> Eq.		675 / 0,44	675 / 0,61	675 / 0,81	675 / 0,84	675 / 0,98	

<sup>1,2,3</sup> Note di riferimento vedi pag. 72

Accessori	DESCRIZIONE	SERIE/OPZ.
MAC-587IF-E	Interfaccia WI-FI	Opzionale
PAR-41MAA(B)	Comando a filo DELUXE per funzioni avanzate	Opzionale
PAR-FL32MA	Telecomando a infrarossi	Opzionale
PAR-FA32MA	Ricevitore a infrarossi	Opzionale

Nota: per altre compatibilità riferirsi a pagina 68, 69