



<b>Unità interna</b>	<b>Unità esterne</b>
	
MSZ-AP60/71VG(K)	MUZ-AP60/71VG

### Key Technologies


\* Optional, (1) Solo modelli VGK

	Capacità nominale kW									
	1.5	1.8	2.0	2.2	2.5	3.5	4.2	5.0	6.0	7.1
Unità interna									•	•
Unità esterna									•	•
Multisplit R410										
Multisplit R32									•	

### Specifiche tecniche DC INVERTER / POMPA DI CALORE

MODELLO		SET	MSZ-AP60VG(K)	MSZ-AP71VG(K)	
		Unità interna	MSZ-AP60VG(K)	MSZ-AP71VG(K)	
		Unità esterna	MUZ-AP60VG	MUZ-AP71VG	
<b>Alimentazione</b>	Tensione/Freq./Fasi	V/Hz/n°	230 / 50 / 1	230 / 50 / 1	
<b>Raffreddamento</b>	Capacità nominale (min/max)	T=+35°C kW	6,1 (1,4 - 7,3)	7,1 (2,0 - 8,7)	
	Potenza assorbita nominale	T=+35°C kW	1,59	2,01	
	EER		3,84	3,53	
	Carico teorico (PdesignC)	T=+35°C kW	6,1	7,1	
	SEER		7,4	7,2	
	Classe di efficienza energetica		A++	A++	
	Consumo energetico annuo <sup>1</sup>	kWh/a	288	345	
<b>Riscaldamento stagione media</b>	Capacità nominale (min/max)	T=+7°C kW	6,8 (2,0 - 8,6)	8,1 (2,2 - 10,3)	
	Potenza assorbita nominale	T=+7°C kW	1,67	2,12	
	COP		4,07	3,82	
	Carico teorico (PdesignH)	T=-10°C kW	4,6	6,7	
	SCOP		4,6	4,4	
	Classe di efficienza energetica		A++	A+	
	Consumo energetico annuo <sup>1</sup>	kWh/a	1398	2132	
<b>Riscaldamento stagione calda</b>	SCOP		5,5	5,8	
	Classe di efficienza energetica		A+++	A+++	
<b>Unità interna</b>	Dimensioni	A x L x P mm	325 x 1100 x 257	325 x 1100 x 257	
	Peso	kg	16	17	
	Portata aria	Raffreddamento	m³/min	9,4-11-13,2-16-18,9	9,6-11,5-13,2-15,3-18,6
		Riscaldamento	m³/min	10,8-13,4-15,4-17,4-20,3	10,2-11,5-13,2-15,3-19,2
	Pressione sonora (SLo-Lo-Mid-SHi)	Raffreddamento	dB(A)	29 - 37 - 41 - 45 - 48	30 - 37 - 41 - 45 - 49
		Riscaldamento	dB(A)	30 - 37 - 41 - 45 - 48	30 - 37 - 41 - 45 - 51
Potenza sonora	Nominale dB(A)	65	65		
<b>Unità esterna</b>	Dimensioni	A x L x P mm	714 x 800 x 285	880 x 840 x 330	
	Peso	kg	40	55	
	Pressione sonora	min/max dB(A)	56 - 57	55 - 56	
	Potenza sonora	Nominale dB(A)	69	69	
<b>Massima corrente assorbita</b>		A	14,1	16,4	
<b>Linee frigorifere</b>	Diametri	Liquido/Gas mm	6,35 / 12,7	6,35 / 12,7	
	Lunghezza max	m	30	30	
	Dislivello max	m	15	15	
<b>Campo funz. garantito</b>	Raffreddamento	°C	-10 ~ +46	-10 ~ +46	
	Riscaldamento	°C	-15 ~ +24	-15 ~ +24	
<b>Refrigerante</b>	Tipo / Precarica	kg	R32 / 1,05	R32 / 1,50	
	GW <sup>2</sup> / Tons CO <sub>2</sub> Eq.		675 / 0,71	675 / 1,02	

<sup>1,2</sup> Note di riferimento vedi pag. 56  
\* VG fino a esaurimento scorte

Accessori	DESCRIZIONE	DURATA	SERIE/OPZ.
MAC-567IF-E	Interfaccia Wi-Fi	-	Opzionale modelli VG
MAC-2360FT-E	Filtro purificazione aria agli ioni d'argento	-	Opzionale