

Scegli la tua taglia.

		SMALL	MEDIUM	LARGE	XLARGE	
		1 vano fino a 25 mq	1 vano fino a 32 mq	2 vani 40 mq	3 vani 50 mq	
CARATTERISTICHE TECNICHE	UNITÀ DI MISURA	LG Artcool AM09BPNSJ -AM09BPUA3	LG Artcool AM12BPNSJ -AM12BPUA3	LG MU2M15. UL4 + Unità interne Artcool AM09BPNSJ + AM12BPNSJ	LG MU3M19. UE4 + Unità interne Artcool AM07BPNSJ + AM09BPNSJ + AM12BPNSJ	
	Composizione	1 unità esterna + 1 unità interna da 9.000 BTU/h	1 unità esterna + 1 unità interna da 12.000 BTU/h	1 unità esterna + 2 unità interne (9.000 + 12.000 BTU/h)	1 unità esterna + 3 unità interne (7.000 + 9.000 + 12.000 BTU/h)	
	Codice prodotto dell'unità interna	AM09BPNSJ	AM12BPNSJ	AM09BPNSJ + AM12BPNSJ	AM07BPNSJ + AM09BPNSJ + AM12BPNSJ	
	Tipo di refrigerante	R410A	R410A	R410A	R410A	
POTENZA/CONSUMO						
	Capacità nominale (in modalità raffrescamento)	W	2500	3500	4100	5300
	Capacità nominale (in modalità riscaldamento)	W	3200	3800	4700	6300
	Consumo energetico annuo indicativo (raffrescamento - stagione media)*	kWh/a	134	191	189	243
	Consumo energetico annuo indicativo (riscaldamento - stagione media)*	kWh/a	840	875	1367	1729
RENDIMENTI						
	SEER (efficienza energetica stagionale in modalità raffrescamento)		6,5	6,4	7,6	7,6
	SCOP (efficienza energetica stagionale in modalità riscaldamento)		4	4	4,2	4,2
PRESTAZIONI						
	Capacità di deumidificazione	l/h	1,1	1,3	1,1/1,3	1,1/1,1/1,3
	Capacità di ventilazione unità interna (Max)	mc/min	10	10	10/10	8,2/10/10
	Livello potenza sonora unità interna	dB(A)	59	59	59/59	59/59/59
	Livello pressione sonora unità interna (Min - Max)	dB(A)	19/41	19/41	19-41/19-41	19-41/19-41/19-41
DATI ELETTRICI						
	Assorbimento (Raffrescamento) Std	W	670	1080	1000	1300
	Assorbimento (Riscaldamento) Std	W	840	1000	1100	1500
CLASSIFICAZIONE ENERGETICA ENERGY RELATED PRODUCTS (ERP)						
	Classe di efficienza energetica in raffrescamento		A++	A++	A++	A++
	Classe di efficienza energetica in riscaldamento		A+	A+	A+	A+
DATI DIMENSIONALI UNITÀ INTERNA						
	Altezza	mm	308	308	308/308	302/308/308
	Larghezza	mm	837	837	837/837	837/837/837
	Profondità	mm	192	192	192/192	189/210/210
	Peso	kg	9,9	9,9	9,9/9,9	8,7/9,9/9,9
UNITÀ ESTERNA						
	Codice prodotto dell'unità esterna		AM09BPUA3	AM12BPUA3	MU2M15.UL4	MU3M19.UE4
	Livello potenza sonora unità esterna	dB(A)	65	65	61	63
	Livello pressione sonora unità esterna (max)	dB(A)	50	50	51	54
DATI DIMENSIONALI						
	Altezza	mm	483	483	545	655
	Larghezza	mm	717	717	770	870
	Profondità	mm	230	230	288	320
	Peso	kg	29	29	37	45

*Consumo di energia in base ai risultati di prove standard. Il consumo effettivo dipende dalle modalità di utilizzo dell'apparecchio e dal luogo in cui è installato

Le dimensioni dei vani rappresentano valori puramente indicativi variando in considerazione della latitudine dell'abitazione, dell'isolamento termico, delle modalità di utilizzo dell'immobile stesso, della temperatura esterna, dell'umidità e del numero di finestre e dell'esposizione di queste. La capacità dei sistemi multisplit nel caso di utilizzo contemporaneo di tutte le unità interne comporta una inevitabile riduzione della capacità locale di raffrescamento/riscaldamento (la singola unità interna sarà meno performante rispetto alla condizione nominale e si potrebbe avvertire una minore capacità di raffrescamento/riscaldamento da parte dell'utente).

Le immagini sono puramente indicative. Per le caratteristiche tecniche complete si rimanda alla documentazione del produttore, disponibile su <http://www.lg.com/it/condizionatori>