

modelli a
POMPA
DI
CALORE

ART COOL mirror



*Specchio



*Argento



PRESTAZIONI

- Sistema di Depurazione Aria NEO Plasma
- Trattamento Anticorrosione Gold Fin™
- Commutazione Automatica della modalità operativa
- Funzione di eliminazione odori
- Jet Cool
- Chaos Swing
- Risparmio energetico
- Silenzioso
- Comando a infrarossi
- Funzione sleep
- Funzione Healthy Dehumidification
- Auto Restart
- Timer di spegnimento 24 ore
- Preriscaldamento
- Controllo di condensazione

CARATTERISTICHE TECNICHE

	UNITÀ INTERNA UNITÀ ESTERNA	CC09AW* NE3 CC09AWU UE3	CC12AW* NE3 CC12AWU UE3	CC18AW* N83 CC18AWU U83	CC24AW* N83 CC24AWU U83	
Alimentazione elettrica	ø,V,Hz	1, 220-240, 50	1, 220-240, 50	1, 220-240, 50	1, 220-240, 50	
Capacità Raffreddamento (Min. Nom. Max.)	W	890-2.500-3.699	890-3.500-4.044	900-5.280-5.800	3.870-7.030-7.740	
Capacità Riscaldamento (Min. Nom. Max.)	W	890-3.250-5.000	890-4.200-5.486	900-5.800-6.650	3.370-8.440-8.880	
Potenza Assorbita (Min. Nom. Max.)	Raffreddamento	W	120-610-1500	120-1030-1500	210-1610-1800	240-2420-3100
	Riscaldamento	W	120-760-1500	120-1130-1500	240-1570-2200	290-2600-3300
Corrente Assorbita	Raffreddamento	A	2.8	4.7	7.2	11
	Riscaldamento	A	3.5	5.1	7.0	12.5
E.E.R.	Raffreddamento	W/W	4.10	3.40	3.28	2.90
C.O.P.	Riscaldamento	W/W	4.28	3.72	3.69	3.25
Classe di consumo energetico	Raffr/Risc	A/A	A/A	A/A	C/C	
Consumo elettrico annuale (Raff. 500 h/anno)	kW	305	515	805	1.210	
Pressione sonora (1m)	U. Int. (Max/Med./Min./Sleep)	dB(A)	37/29/25/20	38/29/25/20	42/39/36/34	43/40/36/34
	Unità Esterna (Max)	dB(A)	45	45	51	54
Capacità di ventilazione	Unità Interna (Max)	m³/min	10.5	10.5	16	20.3
	Unità Esterna (Max)	m³/min	27.0	27.0	42	58
Capacità di deumidificazione	l/h	1.2	1.5	2.1	2.7	
Tubazione di collegamento	Liquido	mm	6.35	6.35	6.35	9.52
	Gas	mm	9.52	9.52	12.7	15.88
Dimensioni	Unità Interna	mm	915x282x165	915x282x165	1.107x299x200	1.107x299x200
	Unità Esterna	mm	770x545x245	770x545x245	870x655x320	870x800x320
Peso Netto	Unità Interna	kg	10	10	14.1	14.1
	Unità Esterna	kg	32	32	46	60
Refrigerante Pre-caricato (R410a)	g	1000	1000	1.200	1.800	
Lunghezza standard tubazioni	m	7.5	7.5	7.5	7.5	
Lunghezza massima tubazioni	m	15	15	30	30	
Dislivello massimo ammissibile	m	7	7	15	15	
Incremento di refrigerante	g/m	20	20	20	30	
Collegamento alimentazione elettrica (unità int./unità est.)		Unità esterna	Unità esterna	Unità esterna	Unità esterna	
Cavo di collegamento unità interna/esterna	n° di conduttori	3+Terra	3+Terra	3+Terra	3+Terra	
Limiti operativi	Raffreddamento	Temp. Est. °C b.s. (min-max)	-5 +43	-5 +43	-5 +43	-5 +43
		Temp. Int. °C b.u. (min-max)	+14 +24	+14 +24	+14 +24	+14 +24
	Riscaldamento	Temp. Est. °C b.u. (min-max)	-10 +15	-10 +15	-10 +15	-10 +15
		Temp. Int. °C b.s. (min-max)	+16 +24	+16 +24	+16 +24	+16 +24

* Sostituire con il codice indicativo della colorazione del pannello decorativo: R=Specchio V=Argento

Per la nostra politica di continuo miglioramento dei prodotti, le caratteristiche sopra riportate sono soggette a modifiche senza obbligo di preavviso. Vedi le condizioni di riferimento a pag 152.

