

Console DC Inverter

Funzione Wi-Fi



Modello		Unità Interna	CON-A28INEC	CON-A36INEC	CON-A56INEC
		Unità Esterna	CON-A280UEC	CON-A360UEC	CON-A560UEC
Pdesignc		kW	2,70	3,50	5,20
Pdesignh Zona Climatica Media		kW	3,0	3,50	5,20
Pdesignh Zona Climatica Calda		kW	2,70	3,50	5,0
Pdesignh Zona Climatica Fretta		kW	3,0	4,80	5,50
Capacità Raffreddamento		Btu/h	9212 (1700-11500)	11942 (3532-12966)	17742 (4299-22519)
		kW	2,70 (0,50-3,35)	3,50 (1,03-3,80)	5,20 (1,26-6,60)
Capacità Riscaldamento		Btu/h	9554 (1700-12000)	12795 (4265-15013)	18186 (3821-23202)
		kW	2,80 (0,50-3,50)	3,75 (1,25-4,40)	5,33 (1,12-6,80)
Raffreddamento	SEER		6,50	6,40	6,50
	Classe Energetica Raffreddamento		A++	A++	A++
Riscaldamento	SCOP Zona Climatica Media		4,0	4,0	4,10
	Classe Energetica Zona Climatica Media		A+	A+	A+
	SCOP Zona Climatica Calda		5,10	5,10	5,10
	Classe Energetica Zona Climatica Calda		A+++	A+++	A+++
Alimentazione		Volts/Phase/Hz	230/1/50		
Raffreddamento	Consumo Energetico Annuale (Q _{LT})	kWh/a	145	192	280
	Consumo alle condizioni nominali*	kW	0,73 (0,20-1,30)	1,0 (0,09-1,35)	1,60 (0,38-2,45)
Riscaldamento	Consumo Energetico Annuale Zona Media (Q _{HT})	kWh/a	945	1225	1707
	Consumo Energetico Annuale Zona Calda (Q _{HT})	kWh/a	824	961	1427
Deumidificazione		L/h	0,8	1,20	1,8
Portata d'aria (min/med/max)		m ³ /h	250/280/330/370/410/ 430/500	280/360/400/440/480/ 520/600	320/410/460/520/ 580/650/700
Potenza Sonora Unità Interna		dB(A)	34/38/42/44/46/48/52	35/41/44/46/48/50/52	41/45/47/50/52/55/57
Pressione Sonora Unità Interna**		dB(A)	23/26/30/32/34/36/40	25/31/34/36/38/40/42	31/35/37/40/42/45/47
Potenza Sonora Unità Esterna		dB(A)	62	65	65
Pressione Sonora Unità Esterna**		dB(A)	52	52	57
Unità Interna	Dimensioni Unità (LxHxP)	mm	700 x 600 x 215	700 x 600 x 215	700 x 600 x 215
	Dimensioni Imballo (LxHxP)	mm	785 x 682 x 280	785 x 682 x 280	785 x 682 x 280
	Peso Netto/Lordo	kg	15,5/18,5	15,5/18,5	15,5/18,5
Unità Esterna	Dimensioni Unità (LxHxP)	mm	776 x 540 x 320	776 x 540 x 320	955 x 700 x 396
	Dimensioni Imballo (LxHxP)	mm	820 x 680 x 355	820 x 680 x 355	1026 x 735 x 455
	Peso Netto/Lordo	kg	31/33,5	31,5/34	46/50,5
Tubazioni	Diametro Lato Liquido	mm (inch)	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")	6,35 (1/4")
	Diametro Lato Gas	mm (inch)	9,53 (3/8")	9,53 (3/8")	12,7 (1/2")
	Massima Lunghezza	m	15 ***	20 ***	25 ***
	Massimo Dislivello	m	10	10	1 0
Refrigerante R410A		g	900	950	1300
Filtri				Antipolvere	
Temperature limite operative	Raffreddamento	°C		-15~43	
	Riscaldamento	°C		-22~24	

Normativa standard armonizzata: EN14511:2007, EN12102 Global Warming Potential (GWP)

NOTE: * Dati conformi alla norma UNI EN 14511/2004 ** Misurata in campo libero *** Oltre i 5 metri aggiungere 20 g/m

CARATTERISTICHE

Funzione Wi-Fi	Sistema di Autodiagnosi
Funzione Turbo	Funzione Autorestart
Doppia uscita aria calda	



Funzione Wi-Fi