



Condizionatore reversibile DC-Inverter canalizzabile con portata d'aria in grado di soddisfare ogni richiesta applicativa. Massima silenziosità e versatilità d'impiego la rendono tra le più utilizzate negli ambienti commerciali, alberghieri e residenziali.  
**Comando a filo a corredo.**

Modello CANALIZZATA		CLZ 18	CLZ 24	CLZ 36	CLZ 48	CLZ 60	
Carico di raffreddamento dichiarato	kW	5.3	7.1	10.5	-	-	
SEER	W/W	5.8	5.6	5.1	-	-	
Classe energetica (Raffreddamento)		A+	A+	A	-	-	
Carico di riscaldamento dichiarato	kW	5.3	7.7	9.5	-	-	
SCOP	W/W	3.4	3.4	3.4	-	-	
Classe energetica (Riscaldamento)		A	A	A	-	-	
Temperatura Bivalente	°C	-6	-7	-7	-	-	
Temperatura Limite di Esercizio	°C	-15	-15	-15	-	-	
Alimentazione elettrica unità interna		220-240V~50Hz, 1Ph					
Alimentazione elettrica unità esterna		220-240V~50Hz, 1Ph		380-400V~50Hz, 3Ph			
Potenza Raffreddamento	Resa	Btu/h	20700	27000	41200	53500	62500
	Assorbita	W	2020	2610	4240	6000	7050
	Corrente	A	8.8	11.3	7.7	10.9	12.8
	EER		-	-	-	3.21	3.21
	Classe energetica		-	-	-	A	A
Potenza Riscaldamento	Resa	Btu/h	22800	29200	43000	63500	72000
	Assorbita	W	2010	2600	4090	5920	6990
	Corrente	A	8.7	11.3	7.4	10.7	12.7
	COP		-	-	-	3.73	3.65
	Classe energetica		-	-	-	A	A
Compressore	Tipologia	ROTARY					
Portata d'aria unità interna (Hi/Mi/Lo)	m³/h	850/700/550	1150/1000/850	1850/1550/1200	3010/2410/1490	3010/2410/1490	
Prevalenza	Pa	70	70	80	100	100	
Potenza sonora unità interna	dB(A)	59	58	65			
Pressione sonora unità interna	dB(A)	42/38/36	42/839/36	47/44/38	46/41/37	46/41/37	
Unità interna	Dim. nette (LxPxH)	mm	920x635x210	920x635x270	1140x775x270	1200x865x300	1200x865x300
	Dim. imballo "	mm	1135x655x290	1135x655x350	1355x795x350	1385x920x375	1385x920x375
	Peso netto	Kg	22	26.5	35	45	45
Portata d'aria unità esterna	m³/h	1800	1800	2200	7200	7200	
Potenza sonora unità esterna	dB(A)	63	63	64	69	69	
Pressione sonora unità esterna	dB(A)	55	55	58	63	63	
Unità esterna	Dim. nette (LxPxH)	mm	842x324x695	895x313x862	990x354x966	938x392x1369	938x392x1369
	Dim. imballo "	mm	965x395x755	1043x395x915	1120x435x1100	1095x495x1420	1095x495x1420
	Peso netto	Kg	44	59	77	102	107
Precarica R410a *	g	1800	2200	2700	3800	4600	
Tubazioni refrigerante	Linea Liq./gas	inch	1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"
	Lunghezza Max tub.	m	30	50	65	65	65
	Dislivello Max tub.	m	20	25	30	30	30
Limiti operativi	Interno (Raffr./Risc.)	°C	-15~50				
	Esterno (Raffr./Risc.)	°C	-15~24				

\* Carica standard per lunghezza linea frigorifera fino a 5 mt.