

Florida

DC Inverter

Monosplit a parete Pompa di Calore



da 5.0 a 7.8 kW



- Compressore DC Inverter
- Raffreddamento per l'estate
Riscaldamento a pompa di calore per l'inverno
- Quattro velocità di ventilazione
- Funzione di deumidificazione
- Funzione "I Feel"
per un migliore controllo locale della temperatura
- Modalità di funzionamento notturna più silenziosa ed a minor consumo energetico
- Alette diffusione aria motorizzate
- Funzione timer per programmare il funzionamento nelle 24 ore
- 3 tipi di filtrazione:
- Normale
- Carboni attivi
- Elettrostatico
- Indoor Air Quality
Filtro elettrostatico attivo e ionizzatore integrati nell'unità
- RC-W2 comando a parete a infrarossi e/o filo (opzionale)
- Funzione "Auto-Swing"
per una costante ed uniforme distribuzione dell'aria

MODELLO

FLO 18RC DC INV 

POTENZA FRIGORIFERA	kW	5.0 (1.5-6.0)
	BTU/h	17060 (5120-20470)
POTENZA ASSORBITA RAFFREDDAMENTO	kW	1.46 (0.5-2.0)
E.E.R./CLASSE		3.42/A
POTENZA CALORIFERA	kW	6.0 (1.5-7.6)
	BTU/h	20470 (5120-25930)
POTENZA ASSORBITA RISCALDAMENTO	kW	1.66 (0.45-2.2)
C.O.P./CLASSE		3.61/A
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	V-Ph-Hz	220-240V/1Ph/50Hz
DEUMIDIFICAZIONE	l/h	2
PORTATA ARIA U.I. (min-med-max)	m ³ /h	620-760-850
LIVELLO SONORO		
UNITÀ INTERNA PRESSIONE (min-med-max)	dB(A)	34-39-43
UNITÀ INTERNA POTENZA (min-med-max)	dB(A)	47-51-55
UNITÀ ESTERNA PRESSIONE	dB(A)	53
UNITÀ ESTERNA POTENZA	dB(A)	63
DIMENSIONI		
UNITÀ INTERNA (L x A x P)	mm	1060x295x210
UNITÀ ESTERNA (L x A x P)	mm	795x610x290
PESO NETTO		
UNITÀ INTERNA	Kg	15
UNITÀ ESTERNA	Kg	40
LINEE FRIGORIFERE		
Ø LIQUIDO - Ø GAS	inch	1/4" - 1/2"
LUNGHEZZA MASSIMA	m	30
DISLIVELLO MASSIMO TRA UNITÀ	m	10
Ø SCARICO CONDENZA	mm	16

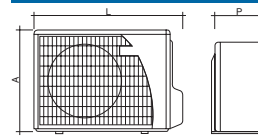
LIMITI OPERATIVI

		INTERNO	ESTERNO
FREDDO	MAX	32°C BS 23°C BU	46°C BS
	MIN	21°C BS 15°C BU	-10°C BS
CALDO	MAX	27°C BS	24°C BS 18°C BU
	MIN	10°C BS	-15°C BS -16°C BU

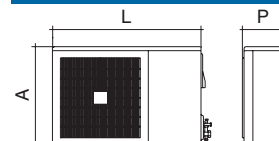
U.I.: FLO 18-21-24RC DC INV



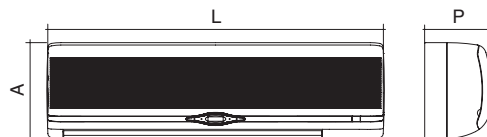
U.E. GC: FLO 18RC DC INV



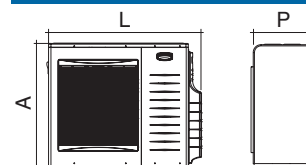
U.E. GC: FLO 21RC DC INV



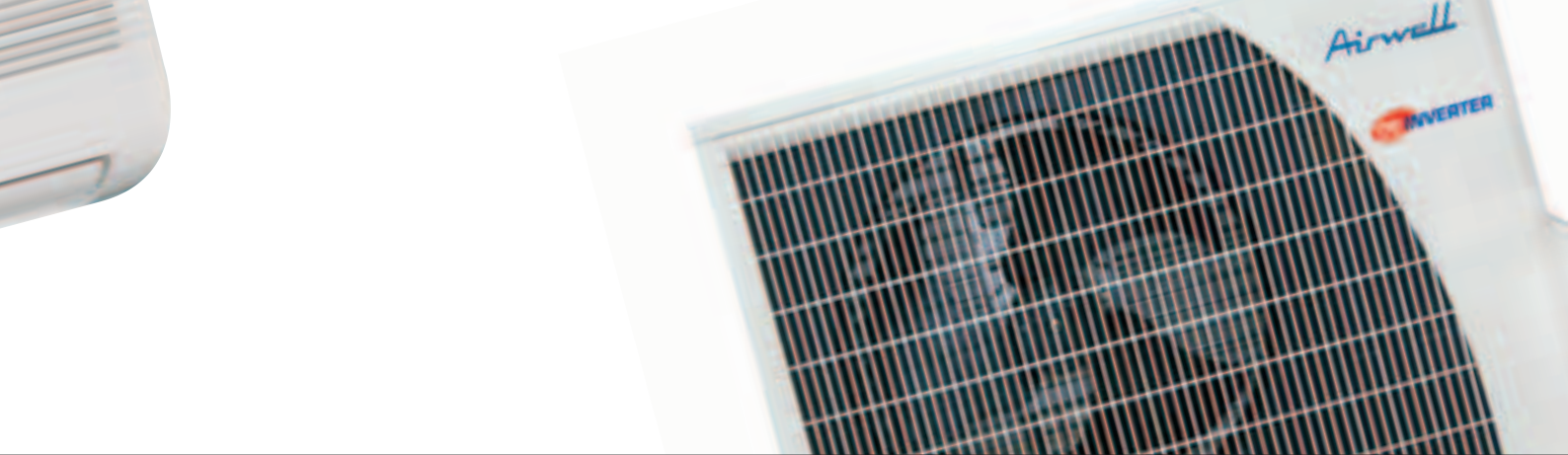
U.I.: FLO 30RC DC INV



U.E. GC: FLO 24-30RC DC INV



Airwell



FLO 21RC DC INV	FLO 24RC DC INV	FLO 30RC DC INV
6.0 (1.5-6.7)	6.8 (1.5-7.5)	7.8 (1.5-8.8)
20470 (5120-22860)	23188 (5100-25575)	26620 (5100-30035)
1.99 (0.5-2.2)	2.25 (0.5-2.8)	2.59 (0.5-3.1)
3.02/B	3.01/B	3.01/B
6.5 (1.8-7.9)	7.6 (1.5-8.8)	8.5 (1.5-9.5)
22180 (22180-26950)	25916 (5100-30000)	29010 (5100-32420)
1.9 (0.45-2.3)	2.35 (0.45-3.0)	2.65 (0.5-3.2)
3.42/B	3.23/C	3.21/C
220-240V/1Ph/50Hz	220-240V/1Ph/50Hz	220-240V/1Ph/50Hz
2	2.5	3
620-760-900	700-850-1000	900-1100-1250
34-40-45	34-41-47	44-48-51
48-53-56	47-54-60	57-61-66
55	56	56
65	66	66
1060x295x210	1060x295x210	1200x340x236
846x690x302	950x835x412	950x835x412
15	15	18,5
46	65,5	66
1/4" - 1/2"	3/8" - 5/8"	3/8" - 5/8"
30	30	30
10	15	15
16	16	16

UNITÀ INTERNA



FLO 18-21-24



FLO 30

UNITÀ ESTERNA



GC FLO 18



GC FLO 21



GC FLO 24-30