

New WDI

**NOVITÀ
2007**

DC Inverter

Monosplit a parete Pompa di Calore

da 2.2 a 5.0 kW



DC INVERTER

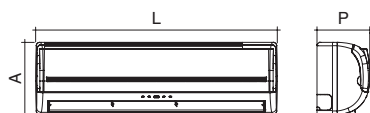
- Funzionamento con telecomando a display
- Raffreddamento per l'estate Riscaldamento a pompa di calore per l'inverno
- Compressore DC Inverter
- Quattro velocità di ventilazione
- Funzione di deumidificazione
- Funzione "I Feel" per un migliore controllo locale della temperatura
- Modalità di funzionamento notturna più silenziosa ed a minor consumo energetico
- Alette diffusione aria motorizzate
- Funzione timer per programmare il funzionamento nelle 24 ore
- RC-W2 comando a parete a infrarossi e/o filo (opzionale)
- Funzione "Auto-Swing" per una costante ed uniforme distribuzione dell'aria

MODELLO		WD 7RC DC INV	AA
POTENZA FRIGORIFERA	kW	2.2 (1.3-2.6)	
	BTU/h	7500 (4440-8870)	
POTENZA ASSORBITA RAFFREDDAMENTO	kW	0.66	
E.E.R./CLASSE		3.33/A	
POTENZA CALORIFERA	kW	2.5 (1.3-3.1)	
	BTU/h	8530 (4440-10580)	
POTENZA ASSORBITA RISCALDAMENTO	kW	0.69	
C.O.P./CLASSE		3.61/A	
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	V-Ph-Hz	220-240V/1Ph/50Hz	
DEUMIDIFICAZIONE	l/h	1	
PORTATA ARIA U.I. (min-med-max)	m ³ /h	300-350-400	
LIVELLO SONORO			
UNITÀ INTERNA PRESSIONE (min-med-max)	dBa	30-33-36	
UNITÀ INTERNA POTENZA (min-med-max)	dBa	43-46-49	
UNITÀ ESTERNA PRESSIONE	dBa	54	
UNITÀ ESTERNA POTENZA	dBa	64	
DIMENSIONI			
UNITÀ INTERNA (LxAxP)	mm	680x250x185	
UNITÀ ESTERNA (LxAxP)	mm	760x545x245	
PESO NETTO			
UNITÀ INTERNA	Kg	7	
UNITÀ ESTERNA	Kg	35	
LINEE FRIGORIFERE			
Ø LIQUIDO - Ø GAS	inch	1/4" - 3/8"	
LUNGHEZZA MASSIMA	m	15	
DISLIVELLO MASSIMO TRA UNITÀ	m	10	
Ø SCARICO CONDENSA	mm	16	

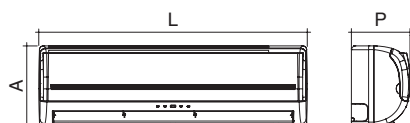
LIMITI OPERATIVI

		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

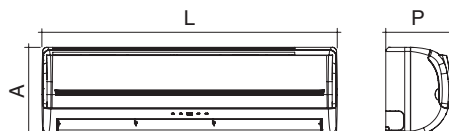
U.I.: WD 7-9



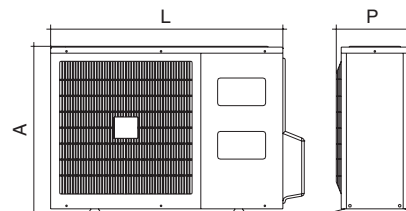
U.I.: WD 12



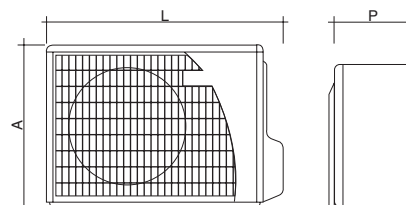
U.I.: WDI 17



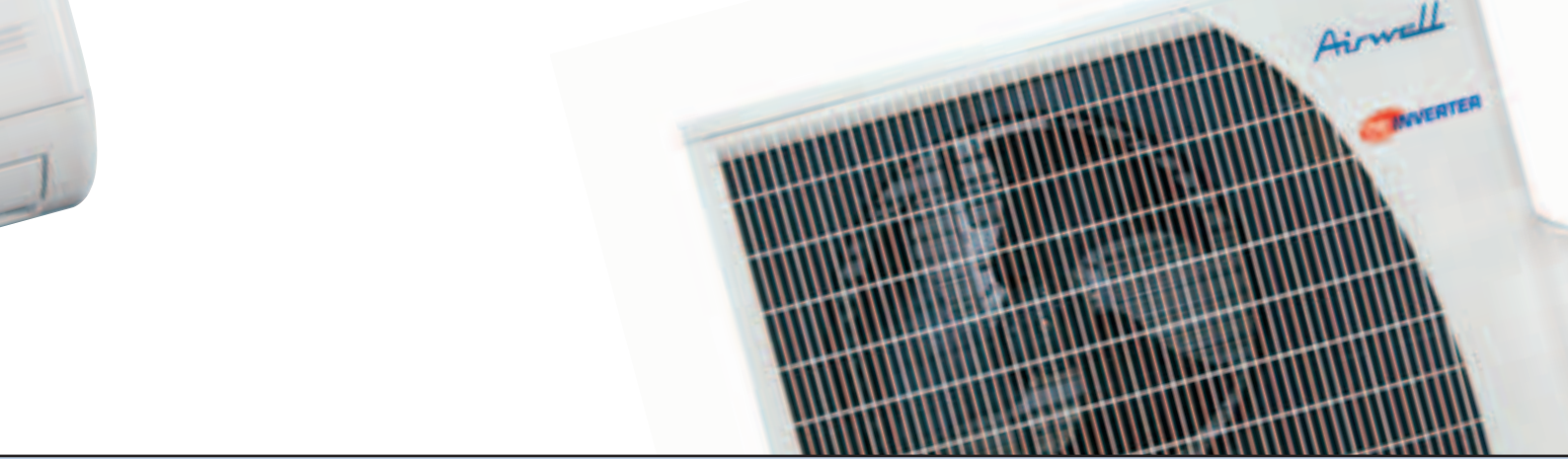
U.E. GC: WDI 7-9-12



U.E. GC: WDI 17



Airwell



WD 9RC DC INV 

WD 12RC DC INV 

WDI 17RC DC INV 

2.5 (1.3-3.0)

8530 (4440-10240)

0.75

3.38/A

2.8 (1.4-3.5)

9550 (4774-11940)

0.77

3.62/A

220-240V/1Ph/50Hz

1

300-350-420

3.5 (1.3-4.1)

11940 (4440-13990)

1.03

3.39/A

3.6 (1.65-4.1)

12280 (5115-13990)

0.99

3.63/A

220-240V/1Ph/50Hz

1.5

350-450-550

5.0 (1.4-5.5)

17060 (4780-18770)

1.56

3.21/A

5.3 (1.6-5.9)

18080 (5460-20130)

1.55

3.42/B

220-240V/1Ph/50Hz

2

480-620-720

32-35-39

45-48-52

54

64

680x250x185

760x545x245

7

36

1/4" - 3/8"

15

10

16

29-33-39

42-46-52

55

65

840x250x185

760x545x245

8

37

1/4" - 3/8"

15

10

16

34-41-44

47-54-56

53

63

900x295x205

795x610x290

11

38

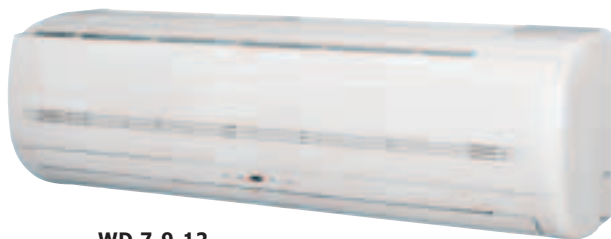
1/4" - 1/2"

25

10

16

UNITÀ INTERNA



**WD 7-9-12
WDI 17**

UNITÀ ESTERNA



GC WDI 7-9-12



GC WDI 17