

TOP

Monosplit ^{PRESTIGE} Multiflow a parete Pompa di Calore

2 modelli da 2.67 a 3.32 kW



- Funzionamento con telecomando a display
- Installazione unità interna a parete
- Raffreddamento per l'estate Riscaldamento a Pompa di Calore per l'inverno
- Compressore on/off
- 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
- Funzione timer per programmare il funzionamento nelle 24 ore
- Diffusione arIa in 3 o 4 direzioni
- RC-W2 comando a parete a infrarossi e/o filo (opzionale)
- Pannello frontale per pulizia/manutenzione
- Installazione su parete a tutte le altezze
- Led multicolore modo di funzionamento

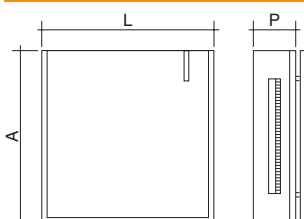


MODELLO		TOP 9	CLASSE	TOP 12
POTENZA FRIGORIFERA	kW	2.67		3.32
	BTU/h	9100		11000
POTENZA ASSORBITA RAFFREDDAMENTO	kW	0.825		1.1
E.E.R./CLASSE		3.24/A		3.02/B
POTENZA CALORIFERA	kW	2.70		3.52
	BTU/h	9200		12000
POTENZA ASSORBITA RISCALDAMENTO	kW	0.825		1.1
C.O.P./CLASSE		3.28/C		3.20/D
ALIMENTAZIONE ELETTRICA	V-Ph-Hz	220-240V/1Ph/50Hz		220-240V/1Ph/50Hz
DEUMIDIFICAZIONE	l/h	1		1
PORTATA ARIA U.I. (min-med-max)	m ³ /h	340-370-400		330-370-440
LIVELLO SONORO				
UNITÀ INTERNA PRESSIONE (min-med-max)	dB(A)	38-40-42		38-41-45
UNITÀ INTERNA POTENZA (min-med-max)	dB(A)	48-50-52		47-50-54
UNITÀ ESTERNA PRESSIONE	dB(A)	49		53
UNITÀ ESTERNA POTENZA	dB(A)	60		64
DIMENSIONI				
UNITÀ INTERNA (L x A x P)	mm	570x570x140		570x570x140
UNITÀ ESTERNA (L x A x P)	mm	795x610x290		795x610x290
PESO NETTO				
UNITÀ INTERNA	Kg	14		14
UNITÀ ESTERNA	Kg	35		36
LINEE FRIGORIFERE				
Ø LIQUIDO - Ø GAS	inch	1/4" - 3/8"		1/4" - 3/8"
LUNGHEZZA MASSIMA	m	15		15
DISLIVELLO MASSIMO TRA UNITÀ	m	7		6
Ø SCARICO CONDENSA	mm	16		16

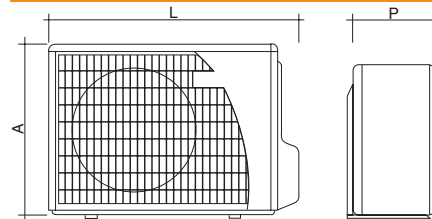
LIMITI OPERATIVI

		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	-9°C BS -10°C BU

U.I.: TOP 9-12



U.E. AC: TOP 9-12



Comando a parete (opzionale)



AC 9-12