

SINGLE A

Canalizzabili



A Corredo Accessorio (PQWRH-SFO)



CARATTERISTICHE

- Comando a filo • Comando a Infrarossi (opzionale)*
- Massima silenziosità • Auto Restart
- Timer di spegnimento 24 ore • Timer settimanale
- Low Stand by Power • Controllo a doppio termistore
- Controllo di gruppo • Comando centralizzato (opzionale)

CARATTERISTICHE TECNICHE UNITÀ INTERNE

Modello	Unità Interna	UB18 NHC	UB24 NHD	UB30 NGD	UB36 NGD	UB42 NRD	UB48 NRD	UB60 NRD
Prevalenza statica utile (Max.)	Pa	80	80	100	100	150	150	150
Capacità raffreddamento (Nominale)	kW	5.28	6.5	8.0	10.0	12.5	13.7	14.9
Capacità riscaldamento (Nominale)	kW	5.8	7.4	9.0	11.0	14.0	16.0	17.5
Capacità di ventilazione	Max.-Med.-Min. m ³ /min	16.5-14.5-13	18-16.5-14	26.5-23-20	32-29-26	36-32-28	40-35-30	50-45-40
Pressione sonora (1 mt)	Max.-Med.-Min. dB(A)	36-34-32	38-36-34	40-38-35	42-39-36	42-40-38	44-42-40	46-44-42
Deumidificazione	l/h	2.0	2.5	3.3	4.0	5.0	6.0	6.5
Dimensioni (L x A x P)	Unità Interna mm	880x260x450	880x260x450	1.180x298x450	1.180x298x450	1.230x380x450	1.230x380x450	1.230x380x450
Peso netto	Unità Interna kg	35	35	38	38	60	60	62
Dimensioni tubazioni	Liquido mm	6.35	9.52	9.52	9.52	9.52	9.52	9.52
	Gas mm	12.7	15.88	15.88	15.88	15.88	15.88	15.88
Alimentazione elettrica	Scarico condensa mm	25.4	25.4	25.4	25.4	25.4	25.4	25.4
Cavo di connessione Unità Esterna/Interna	Unità interna/esterna	Unità Esterna	Unità Esterna	Unità Esterna	Unità Esterna	Unità Esterna	Unità Esterna	Unità Esterna
	n° Conduttori	3+Terra	3+Terra	3+Terra	3+Terra	3+Terra	3+Terra	3+Terra

Per la nostra politica di continuo miglioramento dei prodotti, le caratteristiche sopra riportate sono soggette a modifiche senza obbligo di preavviso. Vedi le condizioni di riferimento a pag 120.

* Per l'utilizzo del comando a infrarossi è necessario collegare il comando a filo dell'unità interna che alloggia il ricevitore.