



Canalizzabile U2 Multi

Descrizione

La gamma delle unità canalizzabili multisplit consta di ben 6 taglie, dalla 7 fino alla 24, perfetta per climatizzare tutti quegli spazi di ampie dimensioni.

Queste unità sono la soluzione ideale per quelle applicazioni in cui sia importante preservare l'aspetto estetico: possono essere rese quasi invisibili grazie all'installazione in controsoffitto.

È possibile effettuare la ripresa del flusso d'aria sia dal basso che dal retro dell'unità per agevolare il collocamento e l'installazione.

Per un inserimento ideale in ogni contesto ci sono 4 livelli di prevalenza disponibili in modo da ottimizzare il flusso d'aria in funzione della lunghezza dei canali e del comfort desiderato.

Disponibile come accessorio il comando a filo con programmazione settimanale.



**UNITÀ
SUPERSILENZIOSE**



**POMPA SMALTIMENTO
CONDENSA INCLUSA**



ALTEZZA SOLO 210 MM



**6 taglie:
da 2,0 a 7,1 kW**

**4 livelli di prevalenza
selezionabili**

**Ripresa sia dal retro
che dal basso**

Facilità d'installazione

Basso livello di rumorosità



Comando a filo*
RB-RWS21-E



Telecomando e ricevitore infrarossi
inclusi

* Comando a filo acquistabile separatamente.

Specifiche tecniche

Unità interna		RAS-M07U2DVG-E	RAS-M10U2DVG-E	RAS-M13U2DVG-E	RAS-M16U2DVG-E	RAS-M22U2DVG-E	RAS-M24U2DVG-E
Capacità nominale (C)	kW	2,0	2,5	3,6	5,0	6,0	7,1
Capacità nominale (H)	kW	2,5	3,4	4,0	5,3	7,0	8,0
Portata Aria (a) (C-H)	m ³ /h	570 - 570	570 - 570	610 - 610	780 - 780	1000 - 1000	1060 - 1060
Livello di pressione sonora (b-a)(C)*	dB(A)	27 - 35	27 - 35	27 - 37	24 - 35	32 - 38	33 - 39
Livello di potenza sonora (b-a) (C)*	dB(A)	42 - 50	42 - 50	42 - 52	39 - 50	47 - 53	48 - 54
Livello di pressione sonora (b-a) (H)*	dB(A)	27 - 35	27 - 35	27 - 37	25 - 35	32 - 38	33 - 39
Livello di potenza sonora (b-a) (H)*	dB(A)	42 - 50	42 - 50	42 - 52	40 - 50	47 - 53	48 - 54
Prevalenza statica esterna** (standard - max)	Pa	10 - 45	10 - 45	10 - 45	10 - 45	10 - 45	10 - 45
Dimensioni (A x L x P)	mm	210 x 700 x 450	210 x 700 x 450	210 x 700 x 450	210 x 900 x 450	210 x 1100 x 450	210 x 1100 x 450
Peso	kg	16	16	16	19	22	22
Accoppiamento a cartella Gas		3/8"	3/8"	3/8"	1/2"	1/2"	1/2"
Accoppiamento a cartella Liquido		1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Alimentazione	V-ph-Hz	220/240-1-50 220-1-50	220/240-1-50 220-1-50	220/240-1-50 220-1-50	220/240-1-50 220-1-50	220/240-1-50 220-1-50	220/240-1-50 220-1-50

*Ripresa dal retro, pressione statica esterna 35 Pa
**Prevalenza statica in condizioni nominali

C: Raffrescamento
H: Riscaldamento

a: Velocità ventilatore Alta
b-a: Velocità ventilatore Bassa-Alta

Controllabile da remoto via Wi-Fi e SMS, per le soluzioni Toshiba vedere pag. 12.