

VENTILCONVETTORE A CASSETTA 4 VIE PER SISTEMI ATW/WTW

FCK

Riscaldamento | Raffrescamento | Deumidificazione | Ventilazione



- RESE DA 2 A 11 kW
- SISTEMA ON/OFF
- IDEALE PER GRANDI LOCALI

APPLICAZIONI

Commerciale e Terziario
Hospitality
Server Room

ABBINABILE CON Gamma WHP3 e AHP3

DOVE INSTALLARLO Incasso a soffitto

VENTILCONVETTORE PER POMPA DI CALORE WHP O AHP PER INSTALLAZIONE INCASSATA A CASSETTA 4 VIE CON 2 TUBI COMANDO A FILO O INFRAROSSI OPZIONALE

Il Ventilconvettore a Cassetta 4 Vie è perfetto per grandi aree, unendo efficienza e discrezione. Incassato nel soffitto, funziona con sistemi idronici e pompe di calore, da 2kW a 11kW. Garantisce riscaldamento, raffrescamento, deumidificazione e ventilazione di qualità, per comfort superiore.

Silenzioso, con distribuzione d'aria a 360°, è quasi invisibile. Controllabile via comando a filo o infrarossi, è ideale per chi cerca prestazioni senza rinunciare all'estetica.

- ✓ Design moderno ed essenziale
- ✓ Compatibile con qualsiasi tipo di pompa di calore Idronica
- ✓ Funzionamento silenzioso



STRUTTURA
PORTANTE



INGOMBRI
RIDOTTI



POMPA
CONDENSA



PANNELLO
DI COPERTURA



FILTRO
DELL'ARIA

DATI TECNICI - FCK

Modello		FCK-20	FCK-40	FCK-50	FCK-60	FCK-80	FCK-110
Codice		160601	160606	160611	160616	160621	160626
Capacità frigorifera totale (12-7°C)	kW	2,45	4,26	5,35	5,91	8,16	10,7
Capacità frigorifera sensibile (12-7°C)	kW	2,02	3,19	3,95	4,43	6,08	7,95
Capacità termica (45-40°C)	kW	2,91	4,59	5,34	5,98	8,74	11,48
Alimentazione elettrica	V/Ph/Hz	230-1-50	230-1-50	230-1-50	230-1-50	230-1-50	230-1-50
Potenza elettrica assorbita	W	75,3	98,4	98,4	112,3	98,4x2	112,3x2
Corrente assorbita (Max)	A	0,36	0,46	0,52	0,58	1,04	1,16
Portata aria (Hi/Med/Lo)	m³/h	660/590/525	680/510/455	770/510/455	890/570/455	1280/850/760	1570/1000/800
Potenza Sonora (Hi/Med/Lo)	dB(A)	45,3-46,7-49,6	45,3-46,7-55,7	45,2-46,7-58,2	45,2-49,6-60,1	50-53-63	50-56,3-65,1
Dimensioni macchina	mm	255x575x575	255x575x575	255x575x575	255x575x575	1193x575x255	1193x575x255
Dimensioni pannello	mm	624x624x26	624x624x26	624x624x26	624x624x26	1248x625x26	1248x625x26
Peso netto macchina completa di pannello	kg	24	24,5	24,7	25,2	48	50
Portata acqua (in riscaldamento)	l/h	420	733	920	1015	1402	1840
Perdite di carico (in riscaldamento)	kPa	9,5	19	30	36,5	17,4	30
Portata acqua (in raffrescamento)	l/h	420	733	920	1015	1402	1840
Perdite di carico (in raffrescamento)	kPa	11	22	34,6	42,2	20,1	34,6
Attacchi idraulici	"	3/4M	3/4M	3/4M	3/4M	3/4F	3/4F