

Ventilconvettori **Pavimento** / **Soffitto** / **Incasso**

Le componenti di qualità affidabile e garantita, la silenziosità e la versatilità d'applicazione fanno di questo ventilconvettore un eccellente prodotto per il riscaldamento e il condizionamento di ogni tipo d'ambiente.

L'ampio range di accessori completa l'offerta di prodotto per l'applicazione in tutte le tipologie di impianto.



PVGO
Pavimento verticale
con griglie orientabile



PVAF
Pavimento verticale con
aspirazione frontale



SOGO
Soffitto orizzontale con
griglie orientabili



SOAF
Soffitto orizzontale con
aspirazione frontale



IVAV
Incasso verticale con
aspirazione variabile



IVMF
Incasso verticale con mandata
frontale e aspirazione dal basso



IOAV
Incasso orizzontale con
aspirazione verticale



IVAF
Incasso verticale con mandata
e aspirazione frontale



Pavimento Soffitto / Incasso - **VERSIONE AC**



MODELLO AC		316	320	628	634	840	847	1250	1260	1575
Portata aria max	m³/h	332	332	522	522	692	692	1060	1060	1359
Potenza frigorifera totale max ⁽¹⁾	kW	1,65	2,04	2,66	3,06	3,82	4,39	5,13	6,03	7,52
Potenzialità frig. sensibile max ⁽¹⁾	kW	1,21	1,44	1,92	2,24	2,62	3,05	3,50	4,17	5,29
Portata acqua max (1)	l/h	283	350	457	525	655	753	880	1060	1359
Potenza termica max (2)	kW	3,83	4,39	6,10	6,89	8,26	9,29	11,28	13,00	16,57
Potenza termica max (3)	kW	2,25	2,60	3,56	4,04	4,88	5,51	6,64	7,67	9,76
Portata acqua (3)	l/h	283	350	457	525	655	753	880	1060	1359
Potenza assorbita	W	33	33	43	43	87	87	140	140	147
Dimensioni PVGO (LxAxP)	mm	860x486 x222	860x486 x222	1120x486 x222	1120x486 x222	1380x486 x222	1380x486 x222	1380x486 x222	1380x486 x222	1640x486 x222
Peso netto (PVGO-PVAF-SOGO-SOAF)	kg	17	18	22	23	27,5	29	27,5	29	35
Peso netto (IVAV-IVMF-IVAF-IOAV)	kg	15	16	19	20	23	24	23	24	29
Connessioni idrauliche		GFØ=1/2"								

(1) Temperatura ambiente: 27°C - 47% UR - T. acqua (in/out): 7 / 12°C

(2) Temperatura ambiente: 20°C - T. acqua (in/out): 70 / 60°C

(3) Temperatura ambiente: 20°C - T. acqua (in/out): 50°C - stessa portata acqua raffreddamento

MODELLO PVGO		316	320	628	634	840	847	1250	1260	1575
CODICE		1502001	1502002	1502003	1502004	1502005	1502006	1502007	1502008	1502009
MODELLO PVAF		316	320	628	634	840	847	1250	1260	1575
CODICE		1502101	1502102	1502103	1502104	1502105	1502106	1502107	1502108	1502109
MODELLO SOGO		316	320	628	634	840	847	1250	1260	1575
CODICE		1502201	1502202	1502203	1502204	1502205	1502206	1502207	1502208	1502209
MODELLO SOAF		316	320	628	634	840	847	1250	1260	1575
CODICE		1502301	1502302	1502303	1502304	1502305	1502306	1502307	1502308	1502309
MODELLO IVAV		316	320	628	634	840	847	1250	1260	1575
CODICE		1502401	1502402	1502403	1502404	1502405	1502406	1502407	1502408	1502409
MODELLO IVMF		316	320	628	634	840	847	1250	1260	1575
CODICE		1502501	1502502	1502503	1502504	1502505	1502506	1502507	1502508	1502509
MODELLO IOAV		316	320	628	634	840	847	1250	1260	1575
CODICE		1502601	1502602	1502603	1502604	1502605	1502606	1502607	1502608	1502609
MODELLO IVAF		316	320	628	634	840	847	1250	1260	1575
CODICE		1502701	1502702	1502703	1502704	1502705	1502706	1502707	1502708	1502709

Pavimento Soffitto / Incasso - **VERSIONE EC**



MOD. EC con motore Brushless		316	320	628	634	840	847	1250	1260	1575
Portata aria max	m³/h	368	368	535	535	850	850	1004	1004	1364
Potenza frigorifera totale max ⁽¹⁾	kW	1,81	2,22	2,72	3,12	4,37	5,11	4,94	5,11	4,94
Potenzialità frig. sensibile max ⁽¹⁾	kW	1,30	1,56	1,95	2,29	3,02	3,55	3,38	4,00	5,31
Portata acqua max (1)	l/h	310	380	466	535	750	877	847	999	1294
Potenza termica max (2)	kW	4,16	4,78	6,20	7,02	9,58	10,93	10,88	12,48	16,60
Potenza termica max (3)	kW	2,44	2,83	6,62	4,12	5,65	6,48	6,39	7,37	3,77
Portata acqua (3)	l/h	310	380	466	535	750	877	847	999	1294
Potenza assorbita	W	16	16	19	19	35	35	58	58	107
Dimensioni PVGO (LxAxP)	mm	860x486 x222	860x486 x222	1120x486 x222	1120x486 x222	1380x486 x222	1380x486 x222	1380x486 x222	1380x486 x222	1640x486 x222
Peso netto (PVGO-PVAF-SOGO-SOAF)	kg	17	18	22	23	27,5	29	27,5	29	35
Peso netto (IVAV-IVMF-IVAF-IOAV)	kg	15	16	19	20	23	24	23	24	29
Connessioni idrauliche		GFØ=1/2"								

(1) Temperatura ambiente: 27°C - 47% UR - T. acqua (in/out): 7 / 12°C

(2) Temperatura ambiente: 20°C - T. acqua (in/out): 70 / 60°C

(3) Temperatura ambiente: 20°C - T. acqua (in/out): 50°C - stessa portata acqua raffreddamento

MODELLO PVGO		316	320	628	634	840	847	1250	1260	1575
CODICE		1502011	1502012	1502013	1502014	1502015	1502016	1502017	1502018	1502019
MODELLO PVAF		316	320	628	634	840	847	1250	1260	1575
CODICE		1502111	1502112	1502113	1502114	1502115	1502116	1502117	1502118	1502119
MODELLO SOGO		316	320	628	634	840	847	1250	1260	1575
CODICE		1502211	1502212	1502213	1502214	1502215	1502216	1502217	1502218	1502219
MODELLO SOAF		316	320	628	634	840	847	1250	1260	1575
CODICE		1502311	1502312	1502313	1502314	1502315	1502316	1502317	1502318	1502319
MODELLO IVAV		316	320	628	634	840	847	1250	1260	1575
CODICE		1502411	1502412	1502413	1502414	1502415	1502416	1502417	1502418	1502419
MODELLO IVMF		316	320	628	634	840	847	1250	1260	1575
CODICE		1502511	1502512	1502513	1502514	1502515	1502516	1502517	1502518	1502519
MODELLO IOAV		316	320	628	634	840	847	1250	1260	1575
CODICE		1502611	1502612	1502613	1502614	1502615	1502616	1502617	1502618	1502619
MODELLO IVAF		316	320	628	634	840	847	1250	1260	1575
CODICE		1502711	1502712	1502713	1502714	1502715	1502716	1502717	1502718	1502719

Pavimento Soffitto / Incasso - **ACCESSORI**


CVP-CVB



TP3-TB3



REP2-REB2



REP3-REB3



TP5

MODELLO	sigla
COMANDI ANALOGICI	
Comando di velocità E/I a parete	CVP
Comando di velocità E/I a bordo macchina	CVB
Termostato ambiente elettromeccanico a parete con selettore di velocità ed E/I	TP3
Termostato ambiente elettromeccanico a bordo con selettore di velocità ed E/I	TB3
Termostato da incasso*	TP5
Modulo elevatore	ELMZ
Scheda controllo EC da comando analogico	SC3
COMANDI DIGITALI EVOLUTI	
Terminale digitale a parete*	REP3
Terminale digitale a bordo macchina*	REB3
Scheda slave REP3/REB3	SP3
Regolatore digitale multifunzione	REP2
Regolatore digitale multifunzione a bordo	REB2
ACCESSORI INCORPORATI	
Termostato di minima	TM
Sonda acqua	SND
Riscaldatore elettrico	RE
VALVOLE E DETENTORI	
Valvola 3 vie 4 porte on/off	V23
Valvola 3 vie 4 porte on/off 4 tubi	V43
Valvola 2 vie on/off per impianti a 2 tubi	V22
Valvola 2 vie on/off per impianti a 4 tubi	V42
Detentori 2 vie	DET2
Detentori 4 vie	DET4
ALTRI ACCESSORI	
Coppia piedini	PD
Presse aria esterna	PAV
Raccordo presa aria esterna	PAE
Plenum mandata con raccordi circolari Ø160	PMZE
Plenum aspirazione con raccordi circolari Ø160	PAZE
Coibentazione per plenum	COIB
Griglia di ripresa	GFA
Griglia di mandata	GFM

* include sonda acqua (SND)

MODELLO	sigla
IVAF	
Controcassa in metallo IVAF (LxPxX)	CC
Pannello esterno in metallo IVAF	PEM