

08097

CALDAIA A CONDENSAZIONE ECO TEC PRO VMW VAILLANT



CODICE	VARIANTE	COD.PRODUTTORE	U.M.	M.V.	CF	LISTINO
0809723	KW 23 MTN	10021995	PZ	1	1	
0809728	KW 28 MTN	10021996	PZ	1	1	

ecoTEC pro

ecoTEC pro è la caldaia ideale per le sostituzioni Vaillant su Vaillant: l'installazione è semplice e rapida così come la regolazione dei parametri di funzionamento.

La gamma ecoTEC pro comprende: la versione combinata, la versione smart connectivity in abbinamento con vSMART e anche una versione pensata per l'installazione in canne collettive multiple.

ecoTEC pro CM è la scelta giusta anche per la sostituzione di caldaie in complessi multifamiliari o per le installazioni più complicate.

Vaillant infatti mette a disposizione una gamma di prodotti indicati per la fumisteria oltre a molteplici opzioni per quanto riguarda l'accessoristica dedicata alla caldaia: un pressostato fumi, unito all'elettronica, autoregola il valore da impostare per la lunghezza dell'intubamento verticale così da evacuare correttamente i fumi esausti.



- 1 Display
- 2 Pulsanti modo operativo e accesso ai menù
- 3 Pulsanti per settaggio parametri
- 4 Pulsante di sblocco
- 5 Pulsante on/off

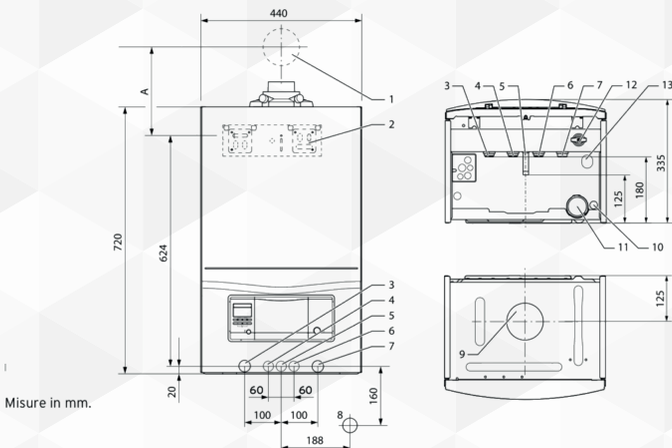


Dati tecnici

ecoTEC pro	Unità	VMW 236	VMW 286
Modelli Metano	Art. nr.	0010021995	0010021996
Modelli Metano con WIFI integrato	Art. nr.	0020256400	0020256401
Classe Energetica Erp Riscaldamento - Sanitario	-	A - A	A - A
Potenza riscaldamento min-max	kW	5,2 - 23,0	6,2 - 24,0
Potenza sanitario min-max	kW	5,2 - 23,0	6,2 - 28,0
Portata prelievo (ΔT = 30K)	l/min	11,0	13,4
Regolazione temperatura acs	°C	35 - 65	35 - 65
Altezza - Larghezza - Profondità	mm	720-440-338	720-440-338
Diametro allacciamento fumi	mm	60/100	60/100
Diametro possibili scarichi gas combustivi	mm	60/100 - 80/125 80/80 - 60/60	60/100 - 80/125 80/80 - 60/60
Connessioni gas-idrauliche	Poll.	1/2" - G3/4"	1/2" - G3/4"

Sistemi di scarico	A (mm)
Terminale antivento con curva a 87° da 60/100 mm	175
Curva a 87° da 60/100 mm	223
Curva a 87° da 80/125 mm	235
Sdoppiatore 80/80 mm + curva a 87° da 80 mm	220
Adattatore B23 80 mm + curva a 87° da 80 mm ripresa aria dal locale d'installazione	220

- 1 Passante condotto aria/fumi
- 2 Supporto apparecchio
- 3 Mandata riscaldamento 22 mm
- 4 Raccordo acqua calda 15mm
- 5 Raccordo gas 15mm
- 6 Raccordo acqua fredda 15 mm
- 7 Ritorno riscaldamento 22 mm
- 8 Raccordo scarico sifone R1"
- 9 Raccordo scarico fumi 60/100 mm
- 10 Raccordo scarico condensa 19 mm
- 11 Sifone condensa
- 12 Dispositivo di riempimento
- 13 Raccordo scarico valvola di sicurezza 15 mm



Misure in mm.