

A white Vaillant ecoTEC pro boiler is mounted on a light-colored wall. To the right of the boiler is a black golf bag with several clubs protruding from the top. The bag has 'Callaway GOLF' written on it in white. To the left of the boiler, two wooden golf clubs are leaning against the wall. The boiler has a control panel with two digital displays and a central dial. The brand name 'Vaillant' is visible on the top of the boiler. The background shows a window with blinds at the top of the frame.

ecoTEC pro.

Comfort e semplicità alla portata di tutti.

### Comfort

- Acqua calda senza sbalzi di temperatura grazie al sistema di preriscaldamento
- Gamma con due modelli

### Risparmio

- Bassi consumi
- Tempi ridotti per la sostituzione Vaillant su Vaillant

### Sicurezza

- Affidabilità di ogni singolo componente testata dal LabTest Vaillant.

### Semplicità

- Possibilità di installare il termostato in caldaia
- Display di comando retroilluminato



ecoTEC pro è la caldaia murale combinata ideale per le sostituzioni Vaillant su Vaillant grazie alla sua facilità di installazione e disponibilità di accessori.

Una volta installata vi conquisterà per la sua straordinaria semplicità di regolazione.



#### Progettata per semplificarvi la vita

Il design di ecoTEC pro richiama la semplicità di utilizzo: un display illuminato permette un'intuitiva consultazione dello stato di funzionamento ed una rapida modifica della programmazione.

La sua semplicità di installazione la rende ideale nelle sostituzioni Vaillant su Vaillant.

ecoTEC pro ti permette di alloggiare il termostato direttamente sulla plancia per farti guadagnare spazio e offrirti ancora più facilità di utilizzo.

ecoTEC pro assicura comfort abitativo anche in appartamenti di grande metratura grazie alla presenza di un vaso di espansione interno di 10 litri che ne aumenta le performances.

#### Caratteristiche

##### Taglie:

- modello acqua e riscaldamento da 23 e 28 kW

##### Classe energetica:

- riscaldamento: classe A  
- acqua calda: classe A<sub>xi</sub>

Versione: a metano o a propano

#### Termoregolazione consigliata:

calorMATIC 450 e 450f (versione wireless) per ottenere la massima efficienza della caldaia e ridurre al minimo i consumi.



## Modelli combinati (VMW = RISCALDAMENTO + PRODUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA)

Modello	Installazione	Classe ErP		Potenza Risc. (kW)	Dimensioni HxPxL (mm)	Portata acqua (l/min)
		Risc.	ACS			
ecoTEC exclusive VMW 356	interno	A	A <sub>xxxL</sub>	34,0	720x406x440	16,2
ecoTEC plus VMW 256	interno/esterno -5°C	A	A <sub>xL</sub>	25,0	720x338x440	11,9
ecoTEC plus VMW 306	interno/esterno -5°C	A	A <sub>xL</sub>	30,0	720x338x440	14,3
ecoTEC plus VMW 346	interno/esterno -5°C	A	A <sub>xL</sub>	34,0	720x372x440	16,2
ecoBALKON plus VMW 266	esterno -15°C	A	A <sub>xL</sub>	25,1	850x237x519	12,1
ecoINWALL plus VMW 266	incasso esterno -15°C	A	A <sub>xL</sub>	25,1	845x234x515	12,1
ecoTEC pro VMW 226	interno	A	A <sub>xL</sub>	18,5	720x338x440	11,0
ecoTEC pro VMW 286	interno	A	A <sub>xL</sub>	24,0	720x338x440	13,4
ecoTEC pure VMW 246	interno	A	A <sub>xL</sub>	24,0	720x338x440	13,4

## Modelli solo riscaldamento (VM = RISCALDAMENTO)

Modello	Installazione	Classe ErP		Potenza Risc. (kW)	Dimensioni HxPxL (mm)
		Risc.	ACS		
ecoTEC exclusive VM 246	interno	A	-	24,0	720x338x440
ecoTEC exclusive VM 296	interno	A	-	29,0	720x338x440
ecoTEC exclusive VM 336	interno	A	-	33,0	720x372x440
ecoTEC plus VM 186	interno	A	-	18,0	720x338x440
ecoTEC plus VM 256	interno	A	-	25,0	720x338x440
ecoTEC plus VM 306	interno	A	-	30,0	720x338x440
ecoTEC plus VM 346	interno	A	-	34,0	720x372x440
ecoBALKON plus VM 266	esterno -15°C	A	-	25,1	850x237x519
ecoINWALL plus VM 266	incasso esterno -15°C	A	-	25,1	845x234x515

## Modelli con bollitore integrato (RISCALDAMENTO + PRODUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA)

Modello	Installazione	Classe ErP		Potenza Risc. (kW)	Dimensioni HxPxL (mm)	Portata acqua (l/10min)
		Risc.	ACS			
ecoTEC plus VMI 306	interno	A	A <sub>xL</sub>	30,0	720x536x440	180
ecoTEC plus VMI 346	interno	A	A <sub>xL</sub>	34,0	720x567x440	199



Tutte le caldaie a condensazione Vaillant sono apparecchi rispondenti ai requisiti della Nuova Direttiva Europea ErP/ELD di prodotto e di etichettatura energetica.