

Potenza termica in kW min/max (80/60°C) Classe energetica ErP Codice (tipo gas)

5,2 25,1

AAA A FA A

0010017154 (Metano)
Kit trasl. propano in dotazione

ecoINWALL plus VMW

- > Antigelo -15°C di serie
- > Modulazione 1:5
- > Scambiatore primario acciaio
- > Vaso espansione 8 l
- > Sistema combustione Pneumatica
- > Preriscaldamento ACS
- > Pompa modulante (Classe A)
- > Attacchi idraulici DIN verticali
- > Centralina multiMATIC 700 di serie

Modello	Potenza (kW)	Classe energetica ErP	Produzione H ₂ O	H/P/L (mm)	Gas	Codice
VMW 266/2-5 I	5,2 - 25,1 ¹⁾ 5,8 - 27,2 ²⁾ 25,6 ³⁾	AAA A FA A	12,1 (l/min) ⁴⁾	845/234/515	Metano ⁴⁾	0010017154

1) Riscaldamento (80/60°C) - 2) Riscaldamento (50/30°C) - 3) Sanitario - 4) ΔT = 30 K
A) Kit Trasf. propano in dotazione

Quantità	Denominazione
1	Generatore termico
1	Sensore di temperatura esterna
1	Termostato ambiente
1	Sacchetto con accessori <ul style="list-style-type: none"> - Tubo flessibile per lo scarico della condensa - Staffa di fissaggio - Rubinetto del gas - Resistenza elettrica a immersione
1	Adattatore di raccordo aria-fumi Ø 60/100 mm
1	Documentazione dell'imballo complementare

Dimensioni

A	B	C	D	E
845 mm	122 mm	234 mm	515 mm	269,5 mm

