



# Grandi Capacità

## SERIE VF 150-200

ErP **Classe energetica**



Gli scaldacqua elettrici murali ad accumulo rappresentano la gamma di base studiata per rispondere alle più svariate esigenze del mercato. Il selettore esterno (SE) permette una più agevole regolazione della temperatura dell'acqua. Indicati anche per utenze comunitarie.



- **Caldia in acciaio vetroporcellanato "Blue Glass 4753" con metodo flow-coating (850°C) omologato WRAS (BS6920-1)**
- Anodo di magnesio anticorrosione
- **Resistenza INOX INCOLOY 800 su flangia**
- Termostato di regolazione e sicurezza a gambo
- Mantello esterno in lamiera verniciata con polveri epossidiche
- Coibentazione in poliuretano espanso (PU)
- **Calottina protezione parti elettriche IPX4**
- Indicatore di temperatura acqua in accumulo
- Flangia ispezione



### GARANZIA 5 ANNI

DATI TECNICI	U.M.	VF 150	VF 200
Capacità	l	157,6	210,1
Codice	/	<b>172418</b>	<b>172419</b>
Anni garanzia	/	2+3	2+3
Potenza	kW	2,0	2,0
Tensione	V~	230	230
Tempi di riscaldamento (ΔT50 °C)	min.	275	367
ErP Classe energetica	ErP	C	C
ErP Profilo di carico	ErP	L	L
Temp. max. di esercizio	°C	95	95
Pres. max. esercizio	MPa	0,6 / 1,2	0,6 / 1,2
Peso netto	kg	59,6	70,2
Attacchi idraulici (KW-WW)	G	¾" (Rp)	¾" (Rp)
Quote dimensionali: A	mm	1026	1297
Quote dimensionali: B	mm	570	570

versione 150-200

