



# Grandi Capacità

ErP classe energetica



**Selettore Esterno**

## SERIE VF 150-200 SE

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 in rame blindata su flangia
- Termostato di regolazione e sicurezza a gambo
- Lampadina spia
- 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
- Selettore della temperatura esterno



### GARANZIA 2+3 ANNI

DATI TECNICI	U.M.	VF 150 SE	VF 200 SE
Capacità	l	150	200
Codice	/	<b>172346</b>	<b>172347</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		C	C
ErP Profilo di carico		L	L
Temp. max. di esercizio	°C	75	75
Pres. max. esercizio	MPa	0,8	0,8
Peso netto	kg	42,0	51,5
Attacchi idraulici (KW-WW)	G	¾"	¾"
Quote dimensionali: A	mm	1026	1297
Quote dimensionali: B	mm	500	800

versione 150-200

