

Elettrici Lux



SERIE VF 50÷100 e VF 50-80-100 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.

SERIE VF



- Caldaia in acciaio vetroporcellanato "Blue Glass 4753" con metodo flow-coating (850°C) omologato WRAS (BS6920-1)
- Flangia per ispezione caldaia Ø 88 mm e selettore esterno della temperatura (Versione SE)
- Anodo di magnesio anticorrosione
- Resistenza in rame blindata
- Termostato di regolazione e sicurezza
- Coibentazione in poliuretano espanso (PU)
- Mantello esterno in lamiera verniciata con polveri epossidiche
- Lampadina spia
- Calottina protezione parti elettriche IPX4
- Indicatore di temperatura acqua in accumulo

SERIE VF-SE



GARANZIA 2+3 ANNI

SERIE VF 50÷100

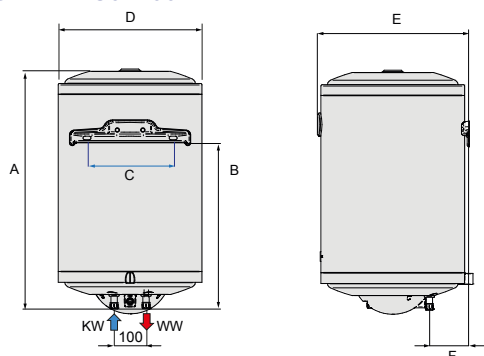
DATI TECNICI	U.M.	VF 50	VF 80	VF 100
Capacità	l	50	80	100
Codice	/	171862	171863	171864
Anni garanzia	/	2+3	2+3	2+3
Potenza	kW	1,2	1,2	1,2
Tensione	V~	230	230	230
Tempi di riscaldamento (ΔT50 °C)	min.	153	245	306
ErP Classe energetica	ErP	C	C	C
ErP Profilo di carico		M	M	L
Temp. max. di esercizio	°C	75	75	75
Pres. max. esercizio	MPa	0,8	0,8	0,8
Peso netto	kg	15,1	21,8	25,5
Attacchi idraulici (KW-WW)	G	½"	½"	½"
Quote dimensionali: A/B	mm	511/288	742/518	893/670
Quote dimensionali: C/D	mm	270/450	270/450	270/450
Quote dimensionali: E/F	mm	476/125	476/125	476/125

GARANZIA 2+3 ANNI

SERIE VF 50÷100 SE

CON FLANGIA E SELETTORE ESTERNO		
VF 50 SE	VF 80 SE	VF 100 SE
50	80	100
171859	171860	171861
2+3	2+3	2+3
1,2	1,2	1,2
230	230	230
153	245	306
C	C	C
M	M	L
75	75	75
0,8	0,8	0,8
15,5	20,5	25,5
½"	½"	½"
511/288	742/518	893/670
-	-	-
-	-	-

SERIE VF 50÷100



SERIE VF 50-80-100 SE

