

DATI TECNICI		50 V/5	80 V/5	100 V/5	50 H/5	80 H/5	100 H/5
Capacità	l	50	80	100	50	80	100
Potenza	kW	1,200	1,200	1,500	1,200	1,200	1,500
Voltaggio	V	230	230	230	230	230	230
Tempo di riscald. ($\Delta T=45^{\circ}C$)	h,min.	2,17	3,40	3,40	2,17	3,40	3,40
Temp. max d'esercizio	$^{\circ}C$	80	80	80	80	80	80
Dispersione termica a $65^{\circ}C$	kWh/24h	0,80	0,94	1,08	0,85	1,14	1,28
Pressione max d'esercizio	bar	8	8	8	8	8	8
Peso netto	kg	19	23,5	27	19	23,5	27
Protezione	IP	X4	X4	X4	X4	X4	X4

DIMENSIONI DI INGOMBRO

a	mm	570	775	927	570	775	927
b	mm	379	584	736	164	331	483
c	mm	191	191	191	172	191	191

SHAPE ECO EVO	50 V/5 EU	80 V/5 EU	100 V/5 EU	50 H/5 EU	80 H/5 EU	100 H/5 EU
 Classe energetica	B	B	B	C	C	C
Profilo di prelievo	M	M	M	M	M	L

CODICI	3626084	3626085	3626086	3626087	3626088	3626089
--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------