

# SO



50 / 80 / 100 / 120 / 150 / 200 litri

Scaldabagno elettrico ad accumulo, installazione orizzontale murale. Disponibile con collegamento elettrico a destra (DX) o sinistra (SX), su richiesta.

## + Perché sceglierlo:

– E' il modello classico, da anni presente nelle case italiane per soddisfare le varie esigenze di acqua calda.

– E' un prodotto di facile installazione, che permette di avere acqua calda pronta all'uso: ideale per regalarsi una bella doccia calda rilassante e rigenerante!

\* la potenza indicata è quella suggerita dal produttore per il miglior connubio prestazioni

## DATI TECNICI

	SO 50	SO 80	SO 100	SO 120	SO 150	SO 200
<b>Dispersione termica 50° (KWh/24h)</b>	1,11	1,61	1,66	2,02	2,29	2,55
<b>Potenza (W)</b>	1500	1500	1500	1500	2000	2000
<b>Voltaggio (V)</b>	230	230	230	230	230	230
<b>Tempo di riscaldamento (Δt 50°)</b>	145'	232'	245'	280'	310'	372'
<b>Temperatura Massima Esercizio (C°)</b>	65°	65°	65°	65°	65°	65°
<b>Pressione Massima Esercizio (bar)</b>	8	8	8	8	8	8
<b>Protezione Umidità</b>	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4	IPX4
<b>Classe Isolamento</b>	I	I	I	I	I	I
<b>Profilo</b>	M	M	M	L	XL	XL
<b>Classe Energetica</b>	C	C	C	C	C	C

**+** **ANODO DI MAGNESIO MAGGIORATO**, PER UNA PROTEZIONE TOTALE CONTRO LE CORRENTI VACANTI

**+** **SMALTATURA** VETROPORCELLANATA INTERNA

**+** **ASSENZA DI CLOROFLUOROCARBURI (NO CFC)**; SCHIUMA POLIURETANICA PER L'ISOLAMENTO TERMICO ECOLOGICA"

**+** **PRODOTTO CON PROTEZIONE IPX4**



**RESISTENZA CORAZZATA IN RAME**



**FLANGIA DI ISPEZIONE**



**RISPETTO DELL'AMBIENTE**



**ANODO DI MAGNESIO**



**LAMPADA DI SEGNALAZIONE**



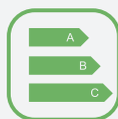
**COMPONENTI ROHS**



**ISOLAMENTO POLIURETANO CFC FREE**

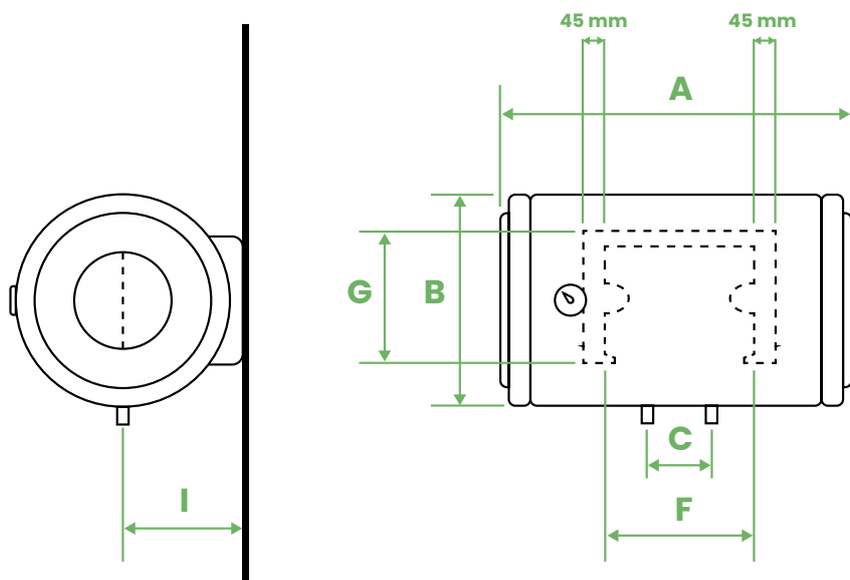


**TERMOSTATO DI SICUREZZA**



**ERP 2017**

## DIMENSIONI



	A	B	C	F	G	I
<b>SO 50</b>	510 mm	460 mm	100 mm	125 mm	350 mm	240 mm
<b>SO 80</b>	700 mm	460 mm	100 mm	330 mm	350 mm	240 mm
<b>SO 100</b>	805 mm	460 mm	100 mm	435 mm	350 mm	240 mm
<b>SO 120</b>	1000 mm	460 mm	100 mm	510 mm	350 mm	240 mm
<b>SO 150</b>	935 mm	550 mm	140 mm	450 mm	350 mm	285 mm
<b>SO 200</b>	1105 mm	550 mm	140 mm	640 mm	350 mm	285 mm