



 Made in Italy

Scaldacqua elettrici

Gamma completa di soluzioni per il comfort sanitario



La filosofia che da sempre guida Baxi è proporre soluzioni tecnologicamente avanzate ma di semplice utilizzo, offrire un servizio a 360° e sviluppare prodotti che soddisfino i bisogni degli utenti. In quest'ottica si concretizza l'ampia gamma di prodotti che ha portato Baxi al ruolo

di leader nel mercato del riscaldamento: oltre alle caldaie murali a gas, a condensazione, ai satelliti d'utenza, alle caldaie a terra a gas e a biocombustibile, ai sistemi solari, Baxi ha sviluppato un'ampia gamma di scaldacqua elettrici con capacità dai 10 ai 100 litri.

Scaldacqua elettrici

Baxi propone un'ampia gamma di scaldacqua elettrici per soddisfare le più svariate esigenze di comfort sanitario:

Linea Maxi: un'ampia gamma di modelli con capacità da 10 a 80 litri, dotati di uno spessore di isolamento maggiorato: 55 mm in poliuretano all'acqua senza CFC e HCFC (modelli 30-80 litri) e isolamento in polistirolo (modelli 10-15 litri);

Linea Must: gamma di modelli con capacità dai 30 ai 100 litri, con isolamento in poliuretano all'acqua senza CFC e HCFC;

Linea Extra: gamma di modelli dai 10 ai 100 litri, con isolamento in poliuretano all'acqua senza CFC e HCFC (modelli 30-100 litri) e isolamento in polistirolo (modelli 10 litri).

Linea Maxi

Litri	10	15	30	50	80
Verticale			 ES 530 V	 ES 550 V	 ES 580 V
Sopralavello	 SR 501 C/R SR 501	 SR 515 C/R SR 515			
Sottolavello	 SR 501 C/R SL SR 501 SL	 SR 515 SL			

Linea Must

Litri	30	50	80	100
Verticale	 SV 530 SV 530 R	 SV 150 SV 550 SV 550 TD/TS	 SV 180 SV 580 SV 580 TD/TS	 SV 510 SV 510 TD/TS
Orizzontale			 SO 180 SO 580 SO 580 TD/TS	 SO 510

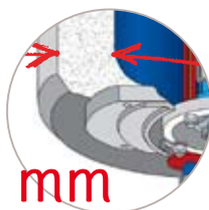
Linea Extra

Litri	10	30	50	80	100
Verticale		 SV 30/2	 SV 50/2	 SV 80/2	 SV 100/2
Orizzontale				 SO 80/2	
Sopralavello	 S 10/2				
Sottolavello	 S 10/2 S				

Linea Maxi



- 55 mm di isolamento in poliuretano all'acqua senza CFC e HCFC (modelli 30-80 litri)
- 40% risparmio energia elettrica
- Isolamento in polistirolo (modelli 10-15 litri)
- Caldaia in acciaio vetroporcellanato con doppia mano di smalto al titanio
- Controflangia estraibile
- Termometro
- Anodo in magnesio
- Gamma capacità da 10 a 80 litri



55 mm

55 mm di isolamento Ecologico e rispettoso dell'ambiente: senza CFC (clorofluorocarburi) e HCFC (idroclofluorocarburi).

		Accumulo		
		Linea Maxi 5		
		ES 530 V	ES 550 V	ES 580 V
Capacità	l	30	50	80
Installazione		verticale	verticale	verticale
Allacciamento termo		-	-	-
Potenza/Tensione	W/V	1.200/230	1.200/230	1.200/230
Termostato regolabile		interno	interno	interno
Termometro		-	•	•
Altezza	mm	584	565	805
Larghezza	mm	-	-	-
Diametro	mm	390	510	510

		Rapidi						
		Linea Maxi 5						
		SR 501	SR 501 CR	SR 501 SL	SR 501 CR SL	SR 515	SR 515 CR	SR 515 SL
Capacità	l	10	10	10	10	15	15	15
Installazione		sopra lavello	sopra lavello	sotto lavello	sotto lavello	sopra lavello	sopra lavello	sotto lavello
Potenza/Tensione	W/V	1.200/230	1.200/230	1.200/230	1.200/230	1.200/230	1.200/230	1.200/230
Termostato regolabile		interno	esterno	interno	esterno	interno	esterno	interno
Altezza	mm	432	432	432	432	432	432	432
Larghezza	mm	267	267	267	267	350	350	350
Profondità	mm	250	250	250	250	310	310	310

Linea Must



- Isolamento in poliuretano all'acqua senza CFC e HCFC
- Caldaia in acciaio vetroporcellanato con doppia mano di smalto al titanio
- Controflangia estraibile
- Termostato regolabile
- Termometro
- Anodo di magnesio
- Gamma capacità da 30 a 100 litri

Linea Must 10

		SV 150	SV 180	SO 180
Capacità	l	50	80	80
Installazione		vert.	vert.	orizz.
Allacciamento termo		-	-	-
Potenza/Tensione	W/V	1.200/230	1.200/230	1.200/230
Termostato regolabile		interno	interno	interno
Termometro		•	•	•
Altezza	mm	520	760	-
Larghezza	mm	-	-	760
Diametro	mm	440	440	440

Linea Must 5

		SV 530	SV 530R	SV 550	SV 580	SV 510	SV 550TD	SV 550TS	SV 580 TD
Capacità	l	30	30	50	80	100	50	50	80
Installazione		verticale							
Allacciamento termo		-	-	-	-	-	destro	sinistro	destro
Potenza/Tensione	W/V	1.200/230	1.200/230	1.200/230	1.200/230	1.500/230	1.200/230	1.200/230	1.200/230
Termostato regolabile		interno	esterno	interno	interno	interno	interno	interno	interno
Termometro		-	-	•	•	•	•	•	•
Altezza	mm	542	542	520	760	920	520	520	760
Larghezza	mm	-	-	-	-	-	-	-	-
Diametro	mm	340	340	440	440	440	440	440	440

Linea Must 5

		SV 580 TS	SV 510 TD	SV 510 TS	SO 580	SO 510	SO 580 TD	SO 580 TS
Capacità	l	80	100	100	80	100	80	80
Installazione		verticale	verticale	verticale	orizz.	orizz.	orizz.	orizz.
Allacciamento termo		sinistro	destro	sinistro	-	-	destro	sinistro
Potenza/Tensione	W/V	1.200/230	1.500/230	1.500/230	1.200/230	1.500/230	1.200/230	1.200/230
Termostato regolabile		interno						
Termometro		•	•	•	•	•	•	•
Altezza	mm	760	920	920	-	-	-	-
Larghezza	mm	-	-	-	760	920	760	760
Diametro	mm	440	440	440	440	440	440	440

Linea Extra

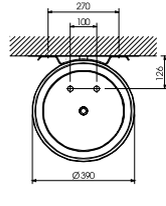
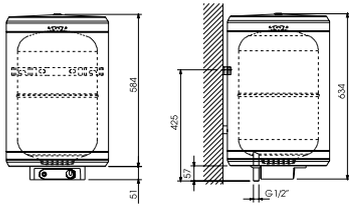


- Isolamento in poliuretano all'acqua senza CFC e HCFC (modelli 30-100 litri)
- Isolamento in polistirolo (modelli 10 litri)
- Caldaia in acciaio vetroporcellanato con doppia mano di smalto al titanio
- Termostato regolabile
- Valvola di sicurezza che interviene quando la pressione è a 8 bar
- Anodo di magnesio
- Gamma capacità da 10 a 100 litri

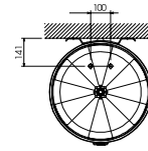
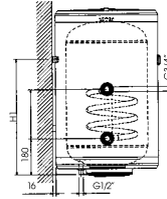
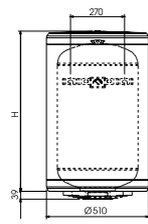
		Linea Extra						
		Accumulo				Rapidi		
		SV 30/2	SV 50/2	SV 80/2	SV 100/2	SO 80/2	S 10/2	S 10/2S
Capacità	l	30	50	80	100	80	10	10
Installazione		verticale	verticale	verticale	verticale	orizz.	sopra livello	sotto livello
Potenza/Tensione	W/V	1.200/230	1.200/230	1.200/230	1.200/230	1.200/230	1.200/230	1.200/230
Termostato regolabile		interno	interno	interno	interno	interno	interno	interno
Termometro		-	•	•	•	•	-	-
Altezza	mm	542	520	760	920	-	432	432
Larghezza	mm	-	-	-	-	760	267	267
Diametro	mm	340	440	440	440	440	-	-
Profondità	mm	-	-	-	-	-	250	250

Linea Maxi

Ad accumulo verticali 30 litri



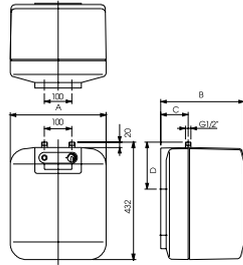
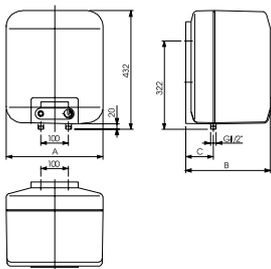
Ad accumulo verticali 50/80 litri



	H	H ₁
50 L vert.	565	380
80 L vert.	805	585

dimensioni in mm

Rapidi sopra e sotto livello 10/15 litri

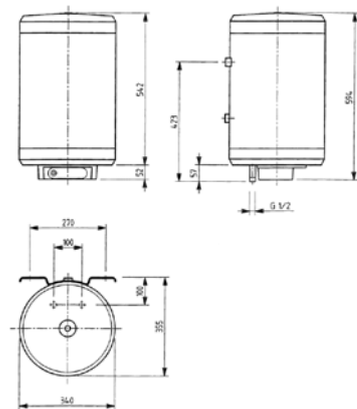


	10 litri	15 litri
A	267	350
B	250	310
C	70	100
D	128	168

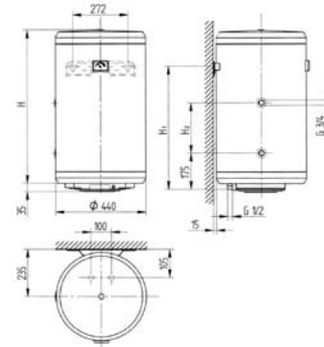
dimensioni in mm

Linea Must (ad accumulo)

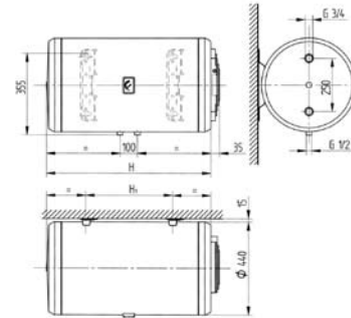
Verticali 30 litri



Verticali 50/80/100 litri



Orizzontale 80/100 litri

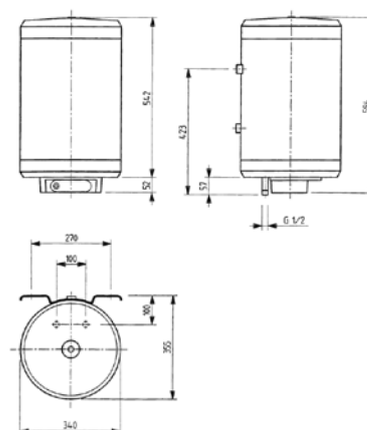


	H	H ₁	H ₂
50 L vert.	520	360	
50 L vert. termo	520	360	165
80 L vert.	760	565	
80 L vert. termo	760	565	250
100 L vert.	920	760	
100 L vert. termo	920	760	250
80 L orizz.	760	395	
80 L orizz. termo	760	395	250
100 L orizz.	920	555	

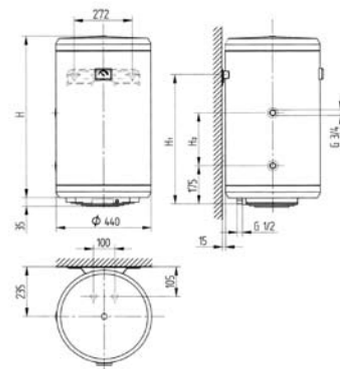
dimensioni in mm

Linea Extra

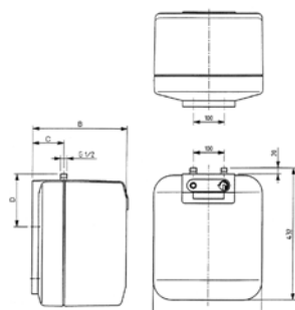
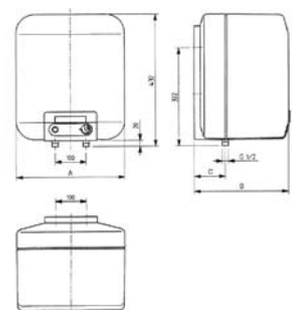
Ad accumulo verticali 30 litri



Ad accumulo verticali 50/80/100 litri



Rapidi sopra e sotto livello 10 litri



	10 litri
A	267
B	250
C	70
D	128

dimensioni in mm

	H	H ₁	H ₂
50 L vert.	520	360	
50 L vert. termo	520	360	165
80 L vert.	760	565	
80 L vert. termo	760	565	250
100 L vert.	920	760	
100 L vert. termo	920	760	250
80 L orizz.	760	395	
80 L orizz. termo	760	395	250

dimensioni in mm



Qualità Ambiente Sicurezza

sono gli obiettivi strategici di Baxi, e le certificazioni ottenute garantiscono l'osservanza delle specifiche regolamentazioni

www.baxi.it

BAXI SPA

36061 BASSANO DEL GRAPPA (VI)
Via Trozzetti, 20
Tel. +39 0424 517111 - Fax: +39 0424 38089
marketing@baxi.it

La casa costruttrice non assume responsabilità per eventuali errori o inesattezze nel contenuto di questo prospetto e si riserva il diritto di apportare ai suoi prodotti, in qualunque momento e senza avviso, eventuali modifiche ritenute opportune per qualsiasi esigenza di carattere tecnico o commerciale. Questo prospetto non deve essere considerato come contratto nei confronti di terzi.

Baxi S.p.A. 09-10 (E)