

Conforto M e Conforto S

Bollitore a serpentino murale o a basamento



Disponibile da 100 a 300 L

- Protezione con anodo al magnesio
- Isolamento in poliuretano
- Termostato priorità acqua calda sanitaria integrato di serie
- Raccordi dielettrici

EQUIPAGGIAMENTO

- Protezione anti-corrosione con anodo al magnesio
- Regolazione tramite termostato ACS o Aquastat (integrato di serie)
- Rivestimento in acciaio bianco laccato
- Serbatoio in acciaio smaltato
- Serpentina smaltata
- Flangia di ispezione
- Raccordi dielettrici metallici **versione Conforto M**
- Staffa di fissaggio a muro

GARANZIA

- 5 anni sul corpo bollitore
- 2 anni su tutti i componenti



5 ANNI DI GARANZIA SUL CORPO BOLLITORE

+ VANTAGGI

Risparmio energetico:

- Isolamento termico rinforzato
- Ottimizzazione dello scambiatore per un riscaldamento più rapido

Facilità d'installazione e manutenzione

- Maniglie di trasporto integrate
- Versione a basamento (S), anodo aggiuntivo nella parte alta per una sostituzione senza scarico
- Kit resistenza elettrica in steatite (230V e 380V unico codice)



ACCESSORI

versione Conforto M (murale)

- Kit trepiedi
- Kit resistenza elettrica in steatite da 2400 W

versione Conforto S (a basamento)

- Kit resistenza elettrica in steatite da 2400 W per 150 e 200 L
- Kit resistenza elettrica in steatite da 3000 W per 300 L

Steatite technology
resistenza elettrica in ceramica non a contatto con l'acqua, permette di ispezionare la resistenza senza svuotare l'accumulo



Steatite
TECHNOLOGY

LISTINO

CODICE	DESCRIZIONE	
028000	Conforto M100 - Bollitore a serpentino murale 100 L	
028001	Conforto M150 - Bollitore a serpentino murale 150 L	
027962	Conforto S150 - Bollitore a serpentino basamento 150 L	
027963	Conforto S200 - Bollitore a serpentino basamento 200 L	
027964	Conforto S300 - Bollitore a serpentino basamento 300 L	
CODICE	ACCESSORI CONFORTO M	
074548	Kit trepiedi Conforto	
074738	Kit resistenza elettrica in steatite da 2400 W	
CODICE	ACCESSORI CONFORTO S	
074739	Kit resistenza elettrica in steatite da 2400 W per 150 L e 200 L	
074740	Kit resistenza elettrica in steatite da 3000 W per 300 L	

CARATTERISTICHE TECNICHE E PERFORMANCES

Modello	Capacità (L)	Classe energetica	Pressione max primario (bar)	Potenza scambiatore (kW)*	Portata oraria (Litri)**	in 10 min	Tempo di precarica in minuti (ΔT)		Consumo termico (kWh/24h)***
							55 °C	30 °C	
CONFORTO M100	100	B	10	19,3	476	162	30	13	0,86
CONFORTO M150	150	B	10	25,6	631	242	35	15	1,05
CONFORTO S150	150	B	10	30	740	244	29	12	1,16
CONFORTO S200	200	B	10	43,2	1064	326	28	12	1,31
CONFORTO S300	295	B	10	49	1230	489	38	15	1,64

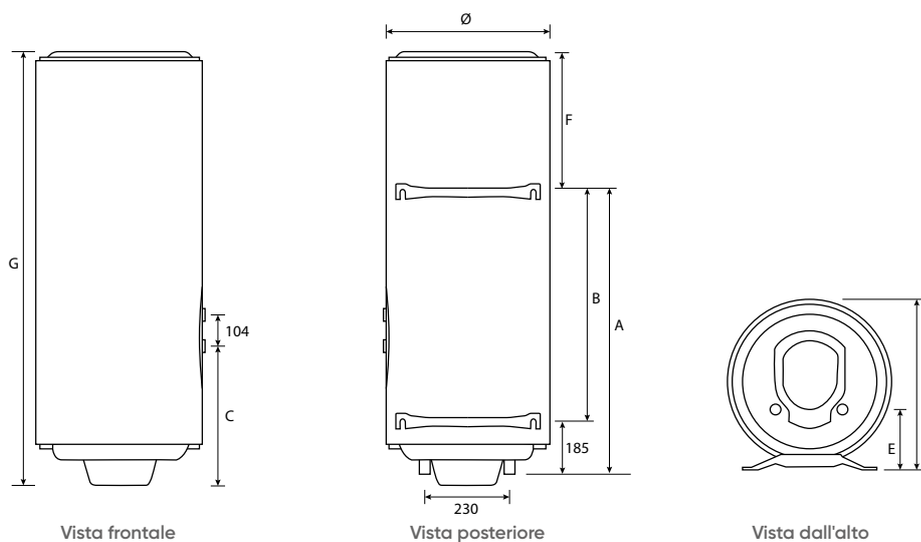
* Potenza nominale in kW per una portata primaria di 2 m³/h a 90°C e secondario a 45°C (ΔT = 35°C).

** Portata massima nella prima ora con una temperatura di stoccaggio nel serbatoio di 60°C.

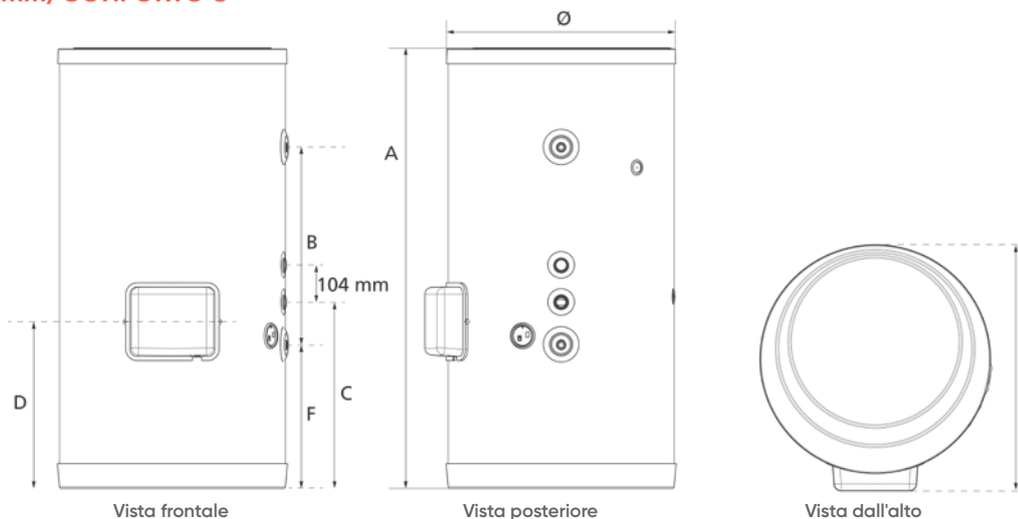
*** Consumo termico in kWh per 24 ore con temperatura di stoccaggio a 65°C e ambiente di 20 °C.



DIMENSIONI (in mm) CONFORTO M



DIMENSIONI (in mm) CONFORTO S



Modello	Ø	A	B	C	D	E	F	G	Superficie di scambio (m ²)	Peso a vuoto (kg)
CONFORTO M100	575	685	500	377	-	200	150	870	0,57	40
CONFORTO M150	575	985	800	435	-	200	165	1190	0,69	55
CONFORTO S150	634	990	393	438	355	316	690	-	0,64	55
CONFORTO S200	634	1245	559	526	480	405	690	-	1,01	70
CONFORTO S300	634	1740	1013	570	522	448	690	-	1,26	100