

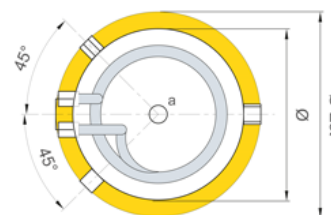
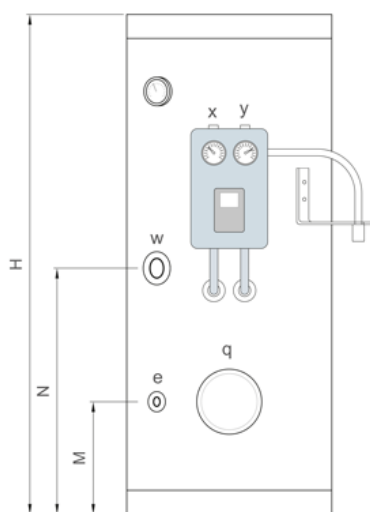
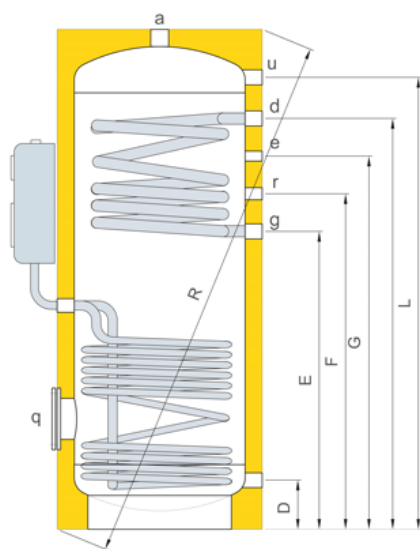
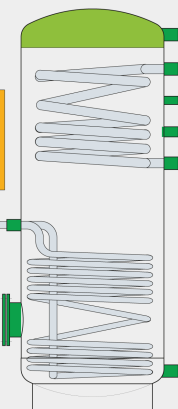


Impiego: Produzione e Stoccaggio di Acqua Calda Sanitaria; bollitore con due scambiatori fissi interni realizzati a mezzo di tubo elicoidale; completo di stazione solare e centralina di controllo già predisposta per il collegamento al pannello solare.

Serie: BSI DIC - Bollitore inox a serpentino fisso con stazione solare
Materiale: Acciaio Inox AISI 316 T - Trattamento protettivo int/est: decapaggio e passivazione
Capacità: 230 - 500 litri
Esercizio: Boiler: 8 bar / 95°C - Scambiatore: 12 bar / 95°C
Garanzia: 5 anni
Coibentazione: Poliuretano Rigido o Flessibile con rivestimento in sky
Prot. Catodica: Anodo di magnesio

Serie: BSV DIC - Bollitore vetroporcellanato a serpentino fisso con stazione solare
Materiale: Acciaio al Carbonio S 235 JR - Vetroporcellanato
 Trattamento protettivo interno: smaltatura inorganica alimentare rispondente alla norma DIN 4753.3
 Trattamento protettivo esterno: verniciatura con antiruggine e smalto industriale
Capacità: 230 - 500 litri
Esercizio: Boiler: 8 bar / 95°C - Scambiatore: 12 bar / 95°C
Garanzia: 5 anni
Coibentazione: Poliuretano Rigido o Flessibile con rivestimento in sky
Prot. Catodica: Anodo di magnesio

Accessori opzionali: Stazione solare a due vie con termometri, disareatore, circolatore, misuratore di portata, gruppo di riempimento, centralina elettronica di controllo multiprogrammi, staffa di ancoraggio per vaso di espansione con raccordo a doppio effetto.
 Anodo elettronico a corrente impressa, Resistenza elettrica su attacco da 1" 1/2, Termometro, Termostato.



Legenda	a	anodo di magnesio	q	flangia d'ispezione sanitario	Attacchi (GAS)	LT	a	e	d g r x y	iu	w	q
	d	mandata caldaia	r	ricircolo		230	1"1/4	1/2"	1"	1"	1"1/2	120/180
	e	termometro - sonda	w	predisposizione per resistenza		300	1"1/4	1/2"	1"	1"	1"1/2	120/180
	g	ritorno caldaia	x	mandata solare		500	1"1/4	1/2"	1"	1"1/4	1"1/2	120/180
	i	ingresso acqua fredda sanitaria - scarico	y	ritorno solare								
	u	uscita acqua calda sanitaria										

Dimensioni (mm)										Quote (mm)			Scambiatore Mq		Peso
LT	Ø	H	Ø Est	R	D	E	F	G	I	L	M	N	INF	SUP	Kg.
230	500	1335	600	1470	110	775	865	975	1085	1195	305	695	1.00	0.50	90
300	500	1595	600	1710	110	1005	1115	1225	1335	1445	305	695	1.40	0.80	103
500	650	1645	750	1810	135	1030	1140	1250	1360	1470	330	730	1.80	1.00	134