

**BOLLITORI E  
VOLANI**

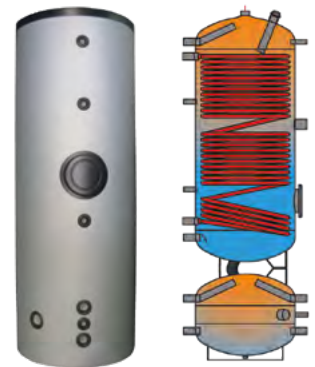
## BOLLITORI E VOLANI

**BDA**

 Bollitore doppio accumulo 1 serpentino  
 300 L e 500L; Volano termico 80lt nella  
 parte inferiore

Bollitore combinato, doppio accumulo a 1 serpentino in acciaio al carbonio completo di protezione anodica e trattamento interno di vetrificazione secondo normative DIN 4753-3 e UNI 10025.

Isolamento in poliuretano rigido sp. 70mm e finitura esterna in PVC.



MODELLO		BDA300	BDA500
Bollitore isolam. 70 mm PU rigido iniet.	Ø mm	690	790
Classe energetica/dispersione		B 73 W	B 84 W
Altezza totale	mm	1925	2040
Peso a vuoto	kg	150	200
<b>BOLLITORE BIVALENTE</b>			
Capacità effettiva	l	270	450
<b>ATTACCHI</b>			
Mandata e ritorno serpentino	R	1"	1"
Acqua fredda	R	1"	1"
Ricircolo	R	1/2"	1/2"
Resistenza elettrica	R	1" 1/2	1" 1/2
<b>PRESSIONE DI ESERCIZIO</b>			
Serpentino	bar	10	10
Sanitario	bar	10	10
<b>TEMPERATURE MASSIME</b>			
Serpentino superiore e inferiore	°C	110	110
Sanitario	°C	95	95
<b>SERPENTINO SUPERIORE</b>			
Superficie serpentino	m <sup>2</sup>	3,3	6
Contenuto acqua srpentino	l	20,2	51,5
Acqua riscaldamento (60/50°C)	m <sup>3</sup> /h	1,3	2,7
Potenza resa	kW	15	31
Prod. sanitaria (10/45°C) DIN 4708	m <sup>3</sup> /h	0,37	0,76
Perdita di carico	mbar	11	31
<b>VOLANO PER POMPA DI CALORE</b>			
Capacità effettiva		80	80
<b>ATTACCHI</b>			
Mandata e ritorno	R	1"	1"
Resistenza elettrica	R	1" 1/2	1" 1/2
<b>PRESSIONE DI ESERCIZIO</b>			
Puffer	bar	6	6
<b>TEMPERATURE MASSIME</b>			
Sanitario	°C	95	95
<b>CODICE</b>		<b>00014BDA03</b>	<b>00014BDA05</b>