

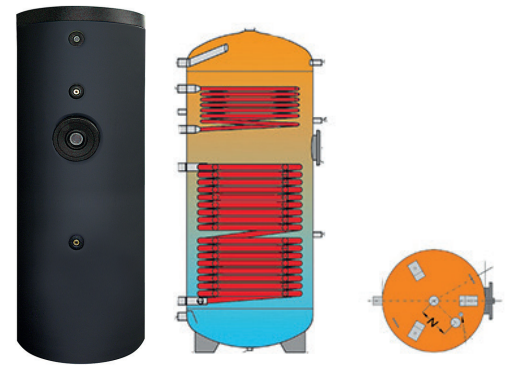
**BOLLITORI E
ACCESSORI**

YBSM

Bollitore ACS da pompa di calore e caldaia invertito da 300 L a 500 L

Bollitore a 2 serpentini 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 e finitura esterna in PVC.



MODELLO		YBSM300	YBSM500
Volume utile	Lt	260	455
Classe energetica/dispersione		C 85 W	C 112 W
PRESSIONE DI ESERCIZIO			
Serpentino superiore e inferiore	bar	10	10
Sanitario	bar	10	10
TEMPERATURE MASSIME			
Serpentino superiore e inferiore	°C	110	110
Sanitario	°C	95	95
DIMENSIONI E PESI			
Diametro con isolamento termico	Ø mm	600/640	750/790
Diametro senza isolamento termico	mm	500	650
Altezza totale	mm	1615	1705
Peso a vuoto	kg	128	176
Flangia	Ø mm	180/120	
SERPENTINO SUPERIORE			
Superficie serpentino	m ²	0,7	1
Contenuto acqua serpentino	l	3,5	5,9
Acqua riscaldamento 80°C/60°C	m ³ /h	0,73	1,03
Potenza resa	kW	17	24
Prod. sanitaria 10°C/45°C-DIN 4708	m ³ /h	0,42	0,60
Perdita di carico	mbar	15	19
SERPENTINO INFERIORE			
Superficie serpentino	m ²	3,7	5,2
Contenuto acqua serpentino	l	18	31
Acqua riscaldamento 60°C/50°C	m ³ /h	1,59	2,37
Potenza resa	kW	18,5	27,5
Prod. sanitaria 10°C/45°C-DIN 4708	m ³ /h	0,45	0,68
Perdita di carico	mbar	31	37
SERPENTINI IN SERIE			
Superficie serpentino	m ²	4,9	7,0
Contenuto acqua serpentino	l	26	41
Acqua riscaldamento 60°C/50°C	m ³ /h	2,32	3,27
Potenza resa	kW	27	38
Prod. sanitaria 10°C/45°C-DIN 4708	m ³ /h	0,66	0,93
Perdita di carico	mbar	63	67
CODICE		00014YBSM03	00014YBSM05