



SERBATOI PER ACQUA CALDA SANITARIA

CARATTERISTICHE TECNICHE

MODELLO		BSX160*	BSX190	BSX270	BS475	
Capacità	L.	160	190	270	475	
Tipo di scambiatore di calore		Serpentina	Serpentina	Serpentina	Serpentina	
Dimensioni	Altezza	mm	1124	1315	1209	1800
	Diametro	mm	Ø 590	Ø 590	Ø 700	Ø 750
	Profondità compreso il coperchio frontale	mm	630	630	740	790
Peso netto	Kg	104	123	136		
Diametro ingresso serpentina	Pollici	1"	1"	1"	1 1/4"	
Diametro uscita serpentina	Pollici	1"	1"	1"	1 1/4"	
Superficie di scambio serpentina	m ²	1,42	1,85	2,48	2,13	
Ingresso acqua fredda	Pollici	3/4"	3/4"	1"	1"	
Uscita acqua calda	Pollici	3/4"	3/4"	1"	1"	
Circolazione	Pollici	3/4"	3/4"	1"	1"	
Coperchio di pulizia	mm	280	280	280	280	
Strato di protezione serbatoio		Acciaio			Strato di smalto	
Rivestimento interno		Strato di smalto			Acciaio	
Rivestimento esterno		Acciaio zincato con rivestimento elettrostatico di vernice a polvere.				
Colore involucro		Bianco				
Materiale tappi e coperchio esterno		Plastica nera				
Materiale isolante e spessore	mm	Schiuma di poliuretano iniettata, 50 mm				
Ingresso sensori per comando automatico dell'unità	Ø / profondità (mm)	3 unità, Ø13 x 100				
Pressione di funzionamento	bar	10	10	10	10	
Pressione di prova	bar	13	13	13	13	
Indicatore della temperatura		Termometro analogico				
Protezione anti-corrosione		Asta di anodo di magnesio e tester				

* Il serbatoio BSX160 non deve essere accoppiato alle unità Aquantia 12, 14 e 16 kW. Per queste capacità va scelto un serbatoio di acqua più ampio.



CARATTERISTICHE GENERALI

La gamma Aquatix dispone di serbatoi per l'acqua calda sanitaria o per il riscaldamento a pavimento. Questi serbatoi sono il complemento ideale per i sistemi a parete Aquantia Monoblocco e Aquantia Biblocco.

- Riscaldatore supplementare 2kW con termostato.
- Anodo di magnesio per evitare la corrosione interna del serbatoio. Test di guasto di funzionamento compreso.
- Termometro analogico che mostra la temperatura della parte superiore del serbatoio.



SERBATOIO BS E BSX

ACCESSORIO

RT2, riscaldatore elettrico 2kW con termostato

RT2, riscaldatore elettrico 2kW con termostato per modelli B-