



## BOLLITORE PER PRODUZIONE ACQUA CALDA SANITARIA WARMWASSERSPEICHER TANK FOR SANITARY HOT WATER PRODUCTION

- ▶ INTEGRABILE SU TUTTI I TIPI DI IMPIANTI
- ▶ RAPIDITÀ DI ACCUMULO  
CON EROGAZIONE ABBONDANTE E CONTINUA
- ▶ ALTA EFFICIENZA PER BASSI COSTI DI ESERCIZIO
- ▶ ASSOLUTA IGIENE
- ▶ LUNGA DURATA SENZA CORROSIONE
- ▶ SEMPLICITÀ DI INSTALLAZIONE
- ▶ GRAFFE PER INSTALLAZIONE A MURO
- ▶ TERMOMETRO
- ▶ ANODO TESTER

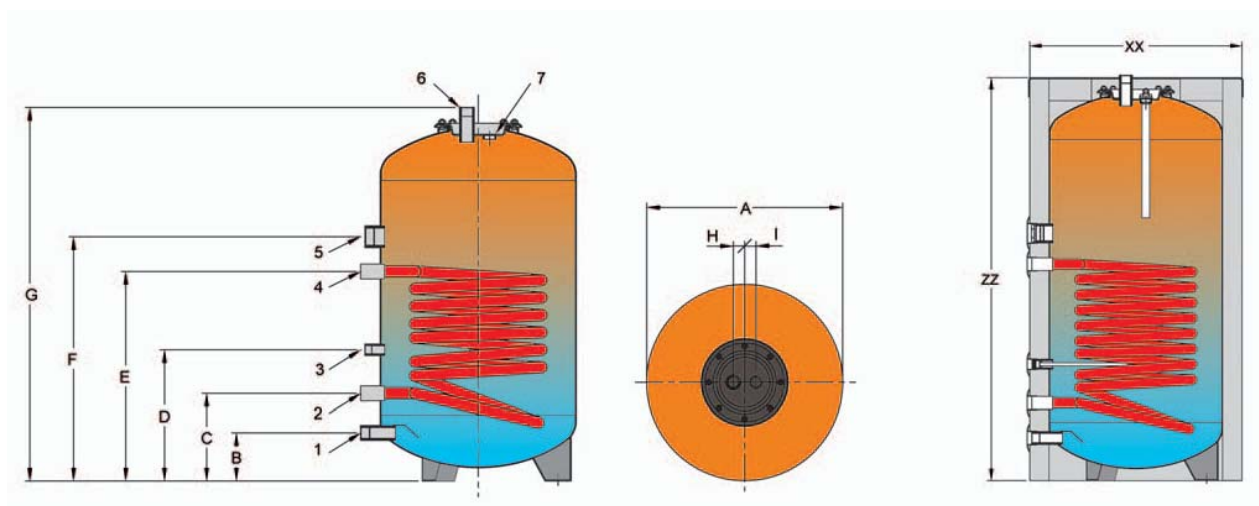
- INTEGRIEBAR IN JEDEN ANLAGENTYP
- SCHNELLE SPEICHERUNG
- HÖHE LEISTUNG  
BEI GERINGEN BETRIEBSKOSTEN
- HYGIENISCH
- DAUEREINSATZ OHNE KORROSION
- EINFACHE INSTALLATION
- KLAMMERN FÜR DIE WANDMONTAGE
- THERMOMETER
- TESTERANODE

- TO BE INTEGRATED ON ALL KIND OF PLANTS
- STORAGE RAPIDITY, ABUNDANT  
AND CONTINUOUS EROGATION
- HIGH EFFICIENCY FOR LOW EXERCICE COSTS
- ABSOLUTE HYGIENE
- LONG DURABILITY WITHOUT CORROSION
- SIMPLICITY OF INSTALLATION
- WALL-MOUNTING BRACKETS
- THERMOMETER
- ANODE TESTER

**BX SMALGLASS:** Bollitore a 1 serpentino in acciaio al carbonio, completo di protezione anodica, trattamento interno secondo normative DIN 4753-3 e UNI 10025.  
**Isolamento:** Poliuretano rigido spessore 50 o 70 mm.

**D** **BX SMALGLASS:** Speicher aus Qualitätsstahl mit 1 Heizregister, komplett mit anodischem Schutz, innere Korrosionsschutz gemäss DIN 4753-3 und UNI 10025 Norm.  
**Isolierung:** PU-Hartschaum fest eingeschäumt 50 oder 70 mm.

**GB** **BX SMALGLASS:** water-heater made of high quality steel with 1 fixed pipe-coil, complete with anodic protection, inside treatment according to norm DIN 4753-3 and UNI 10025.  
**Insulation:** Foamed hard polyurethane layer 50 or 70 mm.



Modello Modell Model	A	B	C	D	E	F	G	H	I
90	400	90	180	280	380	460	885	26	26
120	450	110	200	300	480	560	858	26	26
150	450	110	200	300	560	640	1050	26	26



## DATI TECNICI

TECHNISCHE ANGABEN  
TECHNICAL DATA

<b>bolly</b> BX		<b>90</b>	<b>120</b>	<b>150</b>
Capacità totale / Gesamter Inhalt / Total capacity	l	90	120	150
Isolamento Polistirene / Polystyrol-Isolierung / Polystyrene insulation	55 mm	●	●	●
Altezza totale con isolamento / Gesamte Höhe mit Isolierung / Tot. height with insulation	<b>Z</b> mm	883	858	1051
Bollitore isol. polistirene 55 mm / Boiler mit 55 mm dicker Polystyrol-Isol. / 55 mm polystyrene storage cylinder insul.	<b>XX</b> ø mm	510	560	560
Scambiatore / Wärmetauscher / Collector pipe coil	m <sup>2</sup>	0,4	0,5	0,7
Contenuto d'acqua del serpentino / Wasserinhalt des Wärmetauschers / Pipe coil water capacity	l	2,4	3,2	3,8
Potenza assorbita / Leistungsaufnahme / Absorbed power	kW	9	12	16
Portata necessaria al serpentino / Brauchwasser Kapazität für Heizschlange Necessary capacity heat-exchanger	m <sup>3</sup> /h	0,4	0,5	0,7
Produzione acqua sanitaria / Sanitär Wasser Leistung / Output sanitary water	m <sup>3</sup> /h	0,2	0,3	0,4
Perdite di carico / Druckverlust / Pressure loss	mbar	4,8	6	8,4
Coefficiente (DIN 4708) / Leistungs-Kennzahl (DIN 4708) / Power code (DIN 4708)	NL	1	1,5	2
Peso a vuoto / Leergewicht / Weight empty	kg	40	49	61
Pressione max. del primario / Höchstdruck im Primärkreis / Max. primary operating pressure	bar	6		
Pressione max. del sanitario / Höchstdruck im Brauchwasserkreis / Max. domestic hot water pressure	bar	10		
Temperatura max. / Höchsttemperatur / Max. temperature	°C	95		

N°	TIPO DI ATTACCO / ANSCHLUBTYP / CONNECTOR TYPE	MODELLO / MODELL / MODEL 90 ÷ 150
1.	Ingresso acqua sanitaria / Brauchwassereintritt / Domestic water inlet	3/4"
2.	Uscita circuito primario / Austritt Primärkreis / Primary circuit outlet	3/4"
3.	Sonda di temperatura / Temperaturfühler / Temperature probes	1/2"
4.	Ingresso circuito primario / Eintritt Primärkreis / Primary circuit inlet	3/4"
5.	Attacco per / Anschluss für / Connection for	1" 1/2
6.	Uscita acqua sanitaria / Brauchwasseraustritt / DHW water outlet	3/4"
7.	Anodo / Anode / Anode	1/2"

## LISTINO PREZZI

PREISLISTE  
PRICE LIST

Modello Modell Model	poliuretano morbido 100 mm PU-Weichschaum 100 mm soft polyurethane 100 mm		
	codice	euro	
<b>BX</b> 90	1120087	451,00	
120	1120088	473,00	
150	1120089	496,00	



smalglass

I bollitori sopra elencati, sono forniti con imballo singolo su bancale 600x600 con scatola impilabile fino a un massimo di 2 unità, completi di kit staffe per il montaggio a muro, termometro, tester elettronico per anodo.  
Die oben aufgeführten Boiler werden einzelverpackt auf einer 600x600 großen Palette geliefert. Die Kartons sind stapelbar bis max. 2 Geräte mit Halterungen für die Wandmontage, Thermometer und elektronischem Anodentester.  
The storage cylinders listed above are supplied with individual packaging on 600x600 pallets allowing two units to be stacked, complete with bracket kit for wall mounting, thermometer and electronic tester for the anode.