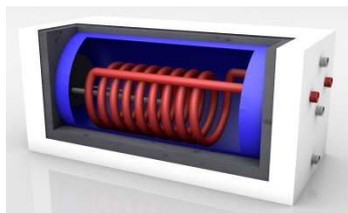


Brauchwasserspeicher

BBT, Liegespeicher, emailliert



Einsatzgebiet

Gas, Öl, Pellets, Fernwärme

Ausführung

- Gütegesicherte Emaillierung nach DIN 4753, Teil 3-6
- Mit einem Glattrohrwärmetauscher, Schutzanode, Fühlertauchhülse, Thermometer und Revisionsöffnung
- Sämtliche Anschlüsse an der Rückseite
- Optional mit E-Heizstab nachrüstbar
- Maximalbelastung 280 kg

Wärmedämmung

Fest aufgeschäumter PUR Hartschaum und lackierte Stahlblechverkleidung (weiß)

Typ		BBT 150	BBT 200
Speicherinhalt	l	150	200
Leistungskennzahl NL n. DIN 4708	NL	2,8	3,8
Dauerleistung	l/h (kW)	376 (22)	447(26)
zul. Betriebsdruck BW/HZ	bar	10/16	10/16
zul. Vorlauftemp. BW/HZ	°C	95/130	95/130
Inhalt Wärmetauscher	l	5,0	6,1
Wärmetauscherfläche	m ²	0,92	1,12
Heizwasserbedarf	m ³ /h	2,3	2,4
Druckverlust Wärmetauscher	mbar	80	108
Bereitschaftsaufwand	kW/24h	1,0	1,19
Abmessungen			
Gerätebreite/-tiefe A/B	mm	600/1010	600/1268
Höhe KW-Anschluss E	mm	80	80
Höhe WW-Anschluss F	mm	490	490
Höhe Zirkulation G	mm	1,0	1,19
Gerätehöhe H	mm	580	580
Abstand Heizungs-Ladeanschlüsse I	mm	270	270
Höhe Heizungsvorlauf K	mm	380	380
Höhe Heizungsrücklauf L	mm	380	380
Anschlüsse			
Kaltwasser/Warmwasser 1/2	Ga	3/4	3/4
Zirkulation 3	Ga	3/4	3/4
Heizungsvorlauf/-rücklauf 3/4	Ga	1	1
Flansch 14	NW	142	142
Fühlerhülse 15	Ø mm	12,5	12,5
Anode 19	M	8	8
Gewicht	kg	124	155
Artikel-Nr.		13 150	13 200

Gi=Innengewinde Ga= Außengewinde

