

Galmet Sp. z o.o. Sp. K.
Głubczyce, ul. Raciborska 36
403 45 00 fax 77 403 45 36
NIP 748-000-27-40

Karty katalogowe zbiornika typu SGW(S) 200

Parametry techniczne	Oznaczenia	SGW(S) 200	
Klasa energetyczna	-	B	
Pojemność nominalna	l	210	
Pojemność znamionowa	L	200	
Pojemność magazynowa	l	197	
Maksymalna temperatura pracy zbiornika	°C	95	
Maksymalna temperatura pracy wym.solarnego/c.o.	°C	150	
Maksymalne ciśnienie pracy zbiornika	MPa	1	
Maksymalne ciśnienie pracy wymienników	MPa	1.6	
Powierzchnia wymiennika	m ²	1,4	
Wymiary			
Wysokość urządzenia	L	mm	1100
Średnica z izolacją (pianka poliuretanowa)	Ø	mm	670
Izolacja z pianki poliuretanowej		mm	60
Obudowa zewnętrzna	płaszcz z tworzywa (folia PVC)		
Zabezpieczenie antykorozyjne	Emalia ceramiczna		
Anoda tytanowa	TAK		
Stopy poziomujące	TAK		
Termometr bimetaliczny tarczowy	TAK		
Przyłącza hydrauliczne			
Zimna woda / ciepła woda	Gw		1"
Cyrkulacja	Gw		3/4"
Obieg c.o. (zasilanie/powrót)	Gw		1"
E-mufa (grzałka)	Gw		1 1/2"
Kołnierz rewizyjny	Ø		180/120
Mufa osłony czujnika	Ø		3/8"
Termometr	Gw		1/2"
Zasobniki są emaliowane zgodnie z DIN 4753	TAK		

Galmet Sp. z o.o. Sp. K.
48-100 Głubczyce, ul. Raciborska 36
mgr inż. Ewelina Barton
Doradca ds. Inwestycyjno-Przetargowych
OZF

„Galmet Sp. z o.o.” Sp. K
PL 48-100 GŁUBCZYCE, ul. Raciborska 36
NIP: 7480002740
tel: +48 77 40 34 500, fax: +48 77 40 34 599
e-mail: galmet@galmet.com.pl
www.galmet.com.pl

Dz. sprzedaży: +48 77 403 45 20
Dz. tech. zbiorników: +48 77 403 45 64
Dz. tech. kotłów c.o.: +48 77 403 45 65
Dz. tech. pomp ciepła: +48 77 403 45 56
Dz. tech. solarów: +48 77 403 45 55
Serwis: +48 77 403 45 30