



Stworzone z myślą, o nowoczesnej kotłowni

Bufor C.O.

INDEX

FISH S4 200 X	693 000 200
FISH S4 300 X	693 000 300
FISH S4 500 X	693 000 500

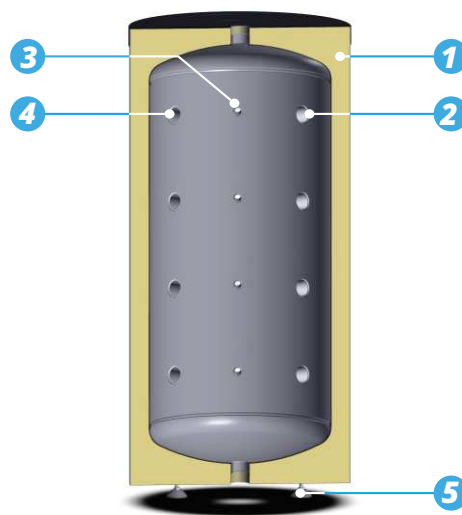
Zbiorniki buforowe w wersji stojącej do wszystkich rodzajów instalacji grzewczych z kotłami na paliwo stałe, olej, gaz, pompą ciepła lub kotłami elektrycznymi. Zastosowanie dodatkowego wymiennika ciepła umożliwia wspomaganie instalacji grzewczej przez układ solarny. Duża liczba króćców przyłączeniowych pozwala na zastosowanie zbiornika w nietypowych instalacjach grzewczych jak również łączenie zbiorników w baterie co umożliwia dopasowanie łącznej pojemności do indywidualnych potrzeb. Zbiorniki buforowe mogą służyć do magazynowania wody lodowej o temperaturze od 7 do 12°C.*

Izolacja termiczna

Izolację termiczną buforów stanowi warstwa na stałe zespolonej nie zawierającej CFC twardej pianki poliuretanowej i wymienny płaszcz z warstwy folii PVC.

Opis techniczny

- › Materiał: **S235JR**
- › Spawanie: spawanie **automatyczne**
- › Maksymalne ciśnienie robocze zbiornika: **3 bar**
- › Maksymalne ciśnienie próbne: **4,5 bar**
- › Maksymalna temperatura robocza: **95°C**
- › Izolacja: pianka poliuretanowa o grubości **50mm**
- › Płaszcz zewnętrzny: kolor **szary**



- 1 Izolacja z pianki poliuretanowej PUR zapewniająca **doskonałą izolację cieplną**
- 2 Rząd króćców przyłączeniowych odbiorników/źródeł ciepła
- 3 Rząd króćców przyłączeniowych czujników
- 4 Rząd króćców przyłączeniowych źródeł ciepła/ odbiorników/
- 5 Stopki umożliwiające **poziomowanie bufora**

*wymaga dodatkowego zaizolowania króćców przyłączeniowych

Pojemność		l	200	300	500
Maks. dop. temperatura		°C	95	95	95
Maks. dop. ciśnienie		bar	3	3	3
Izolacja		mm	50	50	50
Średnica z izolacją	D	mm	607	657	757
Średnica zbiornika (bez izolacji)	P	mm	500	550	650
Wysokość/przekątna	H	mm	1306/1395	1462/1557	1782/1891
Spust wody	h1	mm	75	75	75
Przyłącze	h2	mm	323	272	404
Czujnik 1	h3	mm	323	272	404
Przyłącze	h4	mm	323	272	404
Przyłącze	h5	mm	561	594	744
Czujnik 2	h6	mm	561	594	744
Przyłącze	h7	mm	561	594	744
Przyłącze	h8	mm	799	916	1083
Czujnik 3	h9	mm	799	916	1083
Przyłącze	h10	mm	799	916	1083
Przyłącze	h11	mm	1037	1238	1422
Czujnik 4	h12	mm	1037	1238	1422
Przyłącze	h13	mm	1037	1238	1422
Odpowietrzenia	h14	mm	1291	1448	1768

Przyłącza

Spust wody	G	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"
Przyłącze	G	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"
Czujnik	G	1/2"	1/2"	1/2"
Odpowietrzenie	G	1 1/2"	1 1/2"	1 1/2"
Waga	kg	49	60	100

G - gwint wewnętrzny typu G

