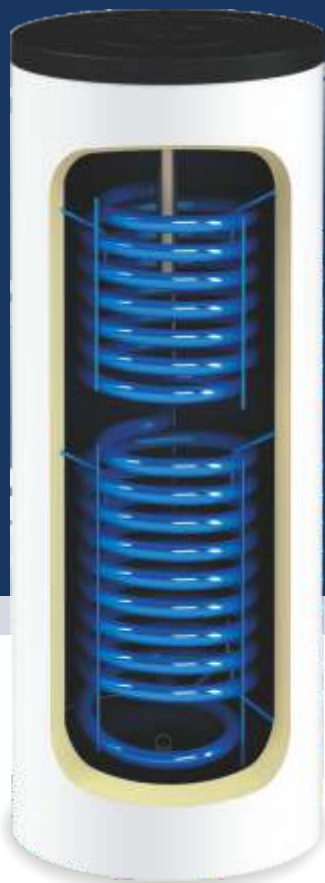


SB



Wymiennik z dwiema wężownicami do współpracy z kotłem c.o. oraz instalacją solarną.

Najważniejsze zalety

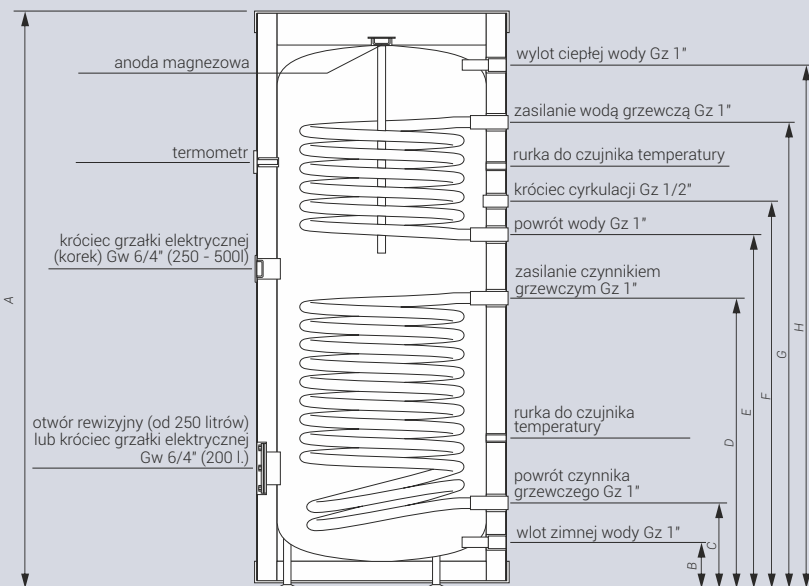
Zaawansowana technologia produkcji

- automatyzacja gwarantuje precyzję wykonania
- zabezpieczenie antykorozyjne gwarantuje jednorodną warstwę emaliowaną powłoki

Bezkonkurencyjna jakość

- produkty wytwarzane są z wyselekcjonowanych gatunków stali dostarczanych przez sprawdzonych dostawców
- każde urządzenie (100%) przechodzi testy szczelności i kontrolę jakości powłok emaliarskich

Wymiary



| | Srednica (mm) | A (mm) | B (mm) | C (mm) | D (mm) | E (mm) | F (mm) | G (mm) | H (mm) |
|--------|---------------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| SB-201 | 595 | 1475 | 86 | 249 | 765 | 885 | 969 | 1229 | 1392 |
| SB-251 | 688 | 1313 | 86 | 248 | 678 | 810 | 934 | 1068 | 1230 |
| SB-301 | 688 | 1523 | 86 | 248 | 807 | 934 | 1158 | 1278 | 1440 |
| SB-401 | 789 | 1459 | 86 | 265 | 824 | 894 | 1085 | 1195 | 1375 |
| SB-501 | 789 | 1758 | 86 | 265 | 953 | 1194 | 1365 | 1495 | 1674 |

Wyposażenie dodatkowe

Grzałki elektryczne: GRW-1,4kW/230V;
GRW-2,0kW/230V; GRW-3,0kW/230V;
GRW-4,5kW/400V lub GRW-6,0kW/400V od 250 litrów.

Flansa.GRW2 - zaślepka do flanszy z krótcem na grzałkę (od 250 litrów)
- max. moc grzałki 6kW

Dane techniczne

| Kod produktu | Pojemność (l) | Powierzchnia wężownicy dolnej / górnej (m ²) | Ciśnienie znamionowe (zbiornik / wężownica) (MPa) | Moc wężownicy ** dolnej / górnej (kW) | Grubość / materiał izolacji *** (mm) | Straty postojowe **** (W) | Model anody |
|--------------|---------------|--|---|---------------------------------------|--------------------------------------|---------------------------|-------------|
| SB-201 | 198 | 1,08 / 0,72 | 1,0 / 1,0 | 32 / 21 | 67/ PUR / NR | 59 | AMW.M8.400 |
| SB-251 | 251 | 1,11 / 0,66 | 1,0 / 1,0 | 33 / 19,5 | 67/ PUR / NR | 64 | AMW.M8.400 |
| SB-301 | 298 | 1,43 / 0,83 | 1,0 / 1,0 | 42 / 24 | 67/ PUR / NR | 67 | AMW.M8.500 |
| SB-401 | 392 | 1,61 / 0,94 | 1,0 / 1,0 | 48 / 28 | 67/ PUR / NR | 74 | AMW.M8.590 |
| SB-501 | 488 | 2,13 / 0,94 | 1,0 / 1,0 | 63 / 28 | 67/ PUR / NR | 79 | AMW.M8.650 |

* Szczegółowe warunki gwarancji opisane są w karcie gwarancyjnej.

*** Izolacja: R - rozbieralna, NR - nierozbieralna

** Przy parametrach 80/10/45°C (temperatura wody grzewczej / temperatura wody zasilającej / temperatura wody użytkowej), przepływ wody grzewczej przez wężownice 2,5 m³/h.