



więcej informacji

+ PLUSY PRODUKTU

KOMFORT

- Do wyboru 6 modeli bez wężownicy
- Wszechstronne zastosowanie: 9 króćców przyłączeniowych 6/4" (GW)
- Temperatura robocza 95 °C
- Estetyczny wygląd: lakierowanie proszkowe na zewnątrz
- Opcjonalna izolacja 100 mm ECO SKIN w kolorze siwym

EKONOMIA

- Magazynowanie ciepła w systemach centralnego ogrzewania, zasilanych przez kotły na paliwa stałe lub olej, pompę ciepła, instalacje solarne lub przepływowe podgrzewacze wody (gaz lub elektryczność)
- Wersja specjalna: PSM 800 i 1000 litrów z przyłączami 2" i PSM 1500 litrów z 2 przyłączami 12"
- 4 króćce dla czujników temperatury 12" (GW)

INNE

- Model stojący
- Ciśnienie operacyjne: 4 bar
- Ciśnienie próbne: 6 bar
- Wykonane ze stali jakościowej St 37-2

DANE TECHNICZNE MODEL PSM

| MODEL (L) | KLASA ENERGETYCZNA | STRATY CIEPŁA WG EN 12897 (kWh/24h) | WYMIARY (mm) | | | | WAGA NETTO (kg) | REFERENCJA |
|-----------|--------------------|-------------------------------------|--------------|--------------|------------|--------------|-----------------|------------|
| | | | W | | S | | | |
| | | | Z IZOLACJĄ | BEZ IZOLACJI | Z IZOLACJĄ | BEZ IZOLACJI | | |
| 200 | B | 1,21 | 1330 | 1253 | 700 | 500 | 69 | 341 110 |
| 300 | B | 1,67 | 1780 | 1710 | 700 | 500 | 78 | 341 120 |
| 500 | C | 2,19 | 1725 | 1640 | 850 | 650 | 87 | 341 460 |
| 800 | C | 2,45 | 1785 | 1700 | 990 | 790 | 109 | 343 160 |
| 1000 | C | 2,72 | 2135 | 2050 | 990 | 790 | 130 | 345 300 |
| 1500 | C | 3,67 | 2235 | 2150 | 1200 | 1000 | 205 | 348 280 |

IZOLACJA

| MODEL (L) | NAZWA | KOLOR | REFERENCJA |
|-----------|-----------------------------------|-------|------------|
| 200 | ECO SKIN izolacja buforu PSM 200 | szary | 801 070 |
| 300 | ECO SKIN izolacja buforu PSM 300 | szary | 801 040 |
| 500 | ECO SKIN izolacja buforu PSM 500 | szary | 803 022 |
| 800 | ECO SKIN izolacja buforu PSM 800 | szary | 803 030 |
| 1000 | ECO SKIN izolacja buforu PSM 1000 | szary | 803 050 |
| 1500 | ECO SKIN izolacja buforu PSM 1500 | szary | 807 030 |

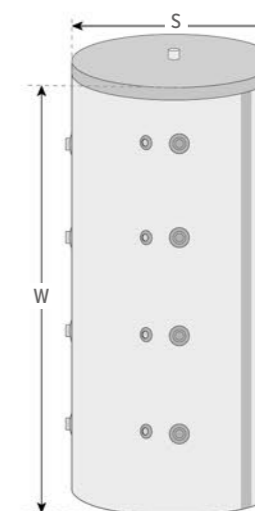
aktualny cennik do pobrania ze strony www.groupe-atlantic.pl/pobierz/

PRZEKRÓJ BUFORA



- 1 Odpowietrzenie
- 2 Zasilanie obiegu c.o. (grzejniki) lub zasilanie wymiennika płytowego c.w.u.
- 3 Zasilanie obiegu c.o. (podłogówka)
- 4 Wolny / opcjonalnie grzałka elektryczna
- 5 Powrót obiegu c.o.
- 6 Tuleje pomiarowe czujników temperatury
- 7 Powrót (kominek)
- 8 Powrót (kocioł gazowy/olejowy/biomasa)
- 9 Wolny / opcjonalna grzałka elektryczna
- 10 Zasilanie

WYMIARY MONTAŻOWE (MM)



DOSTĘPNE AKCESORIA



| NAZWA | REFERENCJA |
|---|------------|
| Grzałka elektryczna wkręcana 6/4", SH 3,0kW/230V/400V | 907 240 |
| Grzałka elektryczna wkręcana 6/4", SH 6,0kW/400V | 907 270 |

* okres gwarancji jaką objęty jest zbiornik urządzenia