



więcej informacji

**PRODUKT DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE
NA INDYWIDUALNE ZAMÓWIENIE**

PLUSY PRODUKTU

KOMFORT

- Do wyboru 2 modele z dwoma węzownicami o dużej powierzchni grzewczej
- Wszechstronne zastosowanie: 9 gwintów przyłączeniowych 6/4" (GW)
- Temperatura robocza 95 °C zasobnik, 110 °C węzownica

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)
- 4 króćce dla czujników temperatury 12" (GW)

INNE

- Model stojący
- Ciśnienie operacyjne: zasobnik 4 bar, węzownica 10 bar
- Ciśnienie próbne: zasobnik 6 bar, węzownica 15 bar
- Estetyczny wygląd: lakierowanie proszkowe na zewnątrz
- Opcjonalna izolacja 100 mm ECO SKIN w kolorze siwym
- Wykonane ze stali jakościowej St 37-2

DANE TECHNICZNE MODEL PSRR

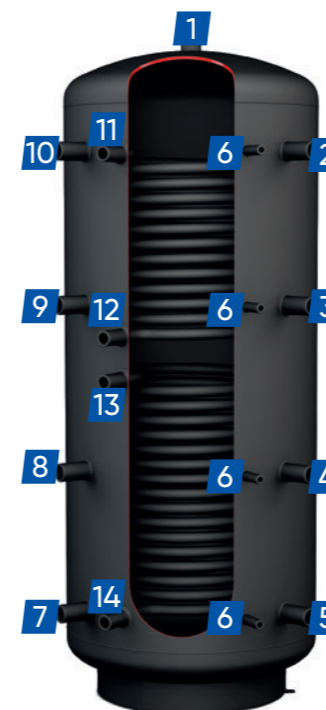
MODEL (L)	KLASA ENERGETYCZNA	STRATY CIEPŁA WG EN 12897 W kWh/24h	WYMIARY (mm)				POW. WĘZOWNICY DOLNA/GÓRNA (m²)	WAGA NETTO (kg)	REFERENCJA
			W		S				
			Z IZOLACJĄ	BEZ IZOLACJI	Z IZOLACJĄ	BEZ IZOLACJI			
800	C	2,59	1785	1700	990	790	2,4/1,8	155	345 540
1000	C	3,02	2135	2050	990	790	3/2,4	185	348 370

IZOLACJA

MODEL (L)	NAZWA	KOLOR	REFERENCJA
800	ECO SKIN izolacja buforu PSRR 800	szary	803 030
1000	ECO SKIN izolacja buforu PSRR 1000	szary	803 050

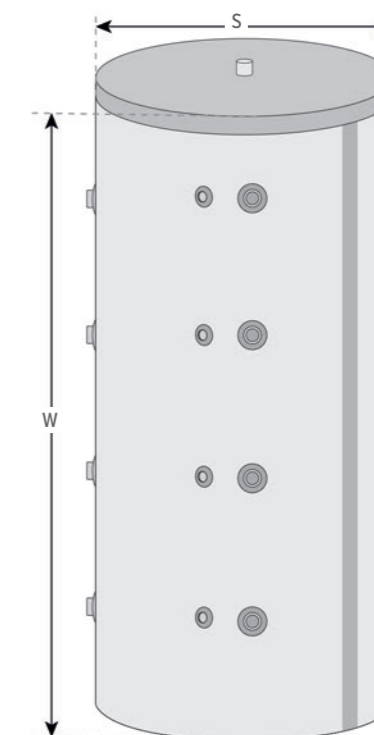
aktualny cennik do pobrania ze strony www.groupe-atlantic.pl/pobierz/

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
- 5 Powrót obiegu c.o.
- 6 Tuleje pomiarowe czujników temperatury
- 7 Powrót (kominek)
- 8 Powrót (kocioł gazowy/olejowy/biomasa)
- 9 Wolny
- 10 Zasilanie
- 11 Zasilanie węzownicy górnej
- 12 Powrót węzownicy górnej
- 13 Zasilanie węzownicy dolnej
- 14 Powrót węzownicy dolnej

WYMIARY MONTAŻOWE (MM)



* okres gwarancji jaką objęty jest zbiornik urządzenia