



więcej informacji

**PRODUKT DOSTĘPNY WYŁĄCZNIE  
NA INDYWIDUALNE ZAMÓWIENIE**

### PLUSY PRODUKTU

#### KOMFORT

- Do wyboru 3 modele z jedną wężownicą
- Wszechstronne zastosowanie: 9 gwintów przyłączeniowych 6/4" (GW)
- Temperatura robocza 95 °C zasobnik, 110 °C wężownica

#### 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

304

- Model stojący
- Ciśnienie operacyjne: zasobnik 4 bar, wężownica 10 bar
- Ciśnienie próbne: zasobnik 6 bar, wężownica 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 PSR

MODEL (L)	KLASA ENERGETYCZNA	STRATY CIEPŁA WG EN 12897 W kWh/24h	WYMIARY (mm)				POW. WĘŻOWNICY (m <sup>2</sup> )	WAGA NETTO (kg)	REFERENCJA
			W		S				
			Z IZOLACJĄ	BEZ IZOLACJI	Z IZOLACJĄ	BEZ IZOLACJI			
500	C	2,03	1725	1640	850	650	1,8	113	341 480
800	C	2,59	1785	1700	990	790	2,4	133	343 180
1000	C	3,02	2135	2050	990	790	3	149	345 320

#### IZOLACJA

MODEL (L)	NAZWA	KOLOR	REFERENCJA
500	ECO SKIN izolacja buforu PSR 500	szary	803 022
800	ECO SKIN izolacja buforu PSR 800	szary	803 030
1000	ECO SKIN izolacja buforu PSR 1000	szary	803 050

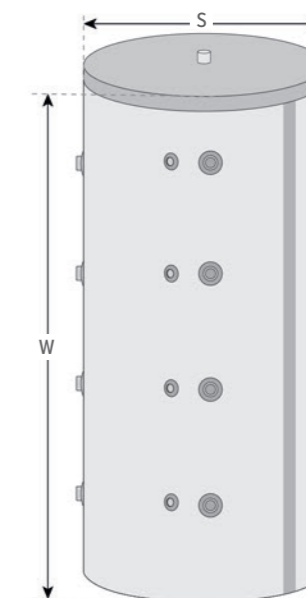
aktualny cennik do pobrania ze strony [www.groupe-atlantic.pl/pobierz/](http://www.groupe-atlantic.pl/pobierz/)

#### 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 (kominiek)
- 8 Powrót (kocioł gazowy/olejowy/biomassa)
- 9 Wolny / opcjonalna grzałka elektryczna
- 10 Zasilanie
- 11 Zasilanie wężownicy
- 12 Powrót wężownicy

#### 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