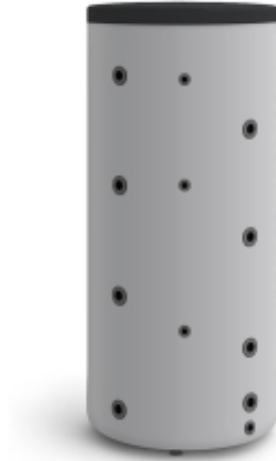


Link do produktu: <https://24hydromet.pl/zbiornik-buforowy-sgb-czarny-400l-z-wezownica-spiralna-18m2-poliuretan-skay-galmet-p-29036.html>



Zbiornik buforowy SG(B) czarny 400L z wężownicą spiralną 1.8m², poliuretan, skay GALMET

Cena brutto	3 686,25 zł
Cena netto	2 996,95 zł
Numer katalogowy	286322239
Kod producenta	71-400000
Kod EAN	5901224708602

Opis produktu

Nazwa produktu

Zbiornik buforowy SG(B) czarny 400L z wężownicą spiralną 1,8m², izolacja poliuretanowa, obudowa skay - GALMET 71-400000

Opis produktu

Zbiornik buforowy SG(B) o pojemności 400 litrów to zaawansowane rozwiązanie przeznaczone do efektywnego magazynowania energii cieplnej w systemach grzewczych. Wyposażony w spiralną wężownicę o powierzchni 1,8m², umożliwia skuteczne przekazywanie ciepła z dodatkowego źródła, takiego jak kolektory słoneczne, pompy ciepła czy kotły c.o. Konstrukcja zbiornika wykonana jest z wytrzymałej stali węglowej, co zapewnia długotrwałą eksploatację i odporność na zmienne warunki pracy.

Izolacja termiczna z twardej pianki poliuretanowej o grubości 80/mm minimalizuje straty ciepła, zwiększając efektywność energetyczną całego systemu. Zewnętrzna obudowa z estetycznego materiału skay nie tylko chroni izolację, ale również ułatwia utrzymanie czystości i estetyki w pomieszczeniu technicznym. Zbiornik posiada liczne króćce przyłączeniowe rozmieszczone na różnych wysokościach, co umożliwia elastyczne podłączenie do różnych elementów instalacji grzewczej.

Najważniejsze cechy produktu

- **Pojemność 400 litrów** - odpowiednia dla średnich i dużych instalacji grzewczych.
- **Wężownica spiralna o powierzchni 1,8m²** - zapewnia efektywne przekazywanie ciepła z dodatkowego źródła.
- **Izolacja z twardej pianki poliuretanowej (80/mm)** - redukuje straty ciepła i zwiększa efektywność energetyczną.
- **Obudowa z materiału skay** - estetyczna i łatwa w utrzymaniu czystości.

-

Wykonanie ze stali węglowej – gwarantuje trwałość i odporność na korozję.

-

Wielopunktowe króćce przyłączeniowe – umożliwiają elastyczne podłączenie do różnych elementów systemu grzewczego.

-

Możliwość współpracy z różnymi źródłami ciepła – kompatybilność z kotłami c.o., pompami ciepła, kolektorami słonecznymi.

Dane techniczne

-

Model: SG(B) 71-400000

-

Pojemność: 400 litrów

-

Materiał zbiornika: stal węglowa

-

Izolacja: twarda pianka poliuretanowa, grubość 80/mm

-

Obudowa zewnętrzna: materiał skay

-

Wężownica: spiralna, powierzchnia wymiany ciepła 1,8/m²

-

Maksymalne ciśnienie robocze: 0,3 MPa

-

Temperatura pracy: do 95°C

-

Wysokość zbiornika: około 1650/mm

-

Średnica zbiornika: około 650/mm

-

Masa: około 120/kg

-

Przyłącza hydrauliczne: wielopunktowe, rozmieszczone na różnych wysokościach

Zbiornik buforowy SG(B) 400L z wężownicą spiralną to niezawodne i efektywne rozwiązanie dla systemów grzewczych wymagających magazynowania i dystrybucji ciepła z różnych źródeł. Solidna konstrukcja, wysokiej jakości izolacja oraz elastyczność w podłączeniu czynią go idealnym wyborem dla nowoczesnych instalacji c.o.

