

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/zbiornik-buforowy-czarny-140l-wiszacy-pionowy-sgb-poliuretan-plaszcz-metalowy-bez-wezownicy-galmet-p-19094.html>



## Zbiornik buforowy czarny 140L, wiszący, pionowy SG(B) poliuretan, płaszcz metalowy, bez węzownicy GALMET

Cena brutto	<b>1 440,27 zł</b>
Cena netto	<b>1 170,95 zł</b>
Numer katalogowy	<b>76240782</b>
Kod producenta	<b>70-147000</b>
Kod EAN	<b>5901224319129</b>

### Opis produktu

## Zbiornik buforowy wiszący

### Małe bufory do współpracy z pompami ciepła

- Do stosowania w systemie grzewczym oraz chłodzenia.
- Sprzęgło hydrauliczne do instalacji z pompą ciepła
- Możliwość montażu kompletu elektrycznego i czujnika temperatury
- Wydajna izolacja z pianki poliuretanowej
- Trwały, metalowy płaszcz obudowy
- Komfortowy montaż - wersja wisząca.
- Szeroki zakres pojemności od 40 do 140 l.

Małe zbiorniki buforowe do pomp ciepła to **gwarancja bezpiecznej pracy** instalacji z pompą ciepła. Pełniąc funkcję sprzęgła hydraulicznego pozwalają na stabilną pracę układu w systemie grzewczym oraz chłodzenia, co znacznie wydłuża żywotność pompy ciepła i całej instalacji. Stosowane są dla zwiększenia przepływu czynnika grzewczego przez wymiennik pompy ciepła oraz gdy wymagane jest zapewnienie czynnika grzewczego do odmrażania parownika w powietrznych pompach ciepła (poprzez tzw. odwrócony obieg).

### Sprawdzona konstrukcja

Zbiorniki buforowe SG(B), które w instalacji montowane są na ścianie wykonywane są z czarnej **stali węglowej** co pozwala na

---

stosowanie ich w instalacjach napełnianych wodą grzewczą lub glikolem i pracę bufora na ciśnieniu max. do 0.3 MPa. Stosowana w konstrukcji zbiorników buforowych ściśle przylegająca twarda izolacja z pianki poliuretanowej nie tylko gwarantuje wysoką wydajność zabezpieczając je przed stratami ciepła. To właśnie ta cecha umożliwia stosowanie buforów SG(B) **w instalacjach pasywnego chłodzenia**. Dodatkowe zabezpieczenie oraz element izolacji zbiornika stanowi metalowa obudowa w kolorze białym.

## Komfortowa instalacja

W buforach wiszących do pomp ciepła zaprojektowano **komplet przyłączy**, które pozwalają na wygodny montaż w praktycznie każdej instalacji grzewczej lub chłodzenia. Cztery przyłącza hydrauliczne Gw 6/4", dodatkowe przyłącza na potrzeby montażu elektrycznego kompletu grzejnego GE (na korku 6/4"), odpowietrznika oraz osłona do montażu czujnika spełnią oczekiwania każdego instalatora.

## Zbiorniki skrojone na miarę

Dobór zbiornika buforowego do instalacji z pompą ciepła wymaga zazwyczaj dużej precyzji. Dla ułatwienia profesjonalnego doboru dostępne są zatem modele typ: 40, 60, 80, 100, 120 i 140 l.

## Kompletne wyposażenie dodatkowe

W ofercie firmy Galmet, znajdują się również:

- Zbiorniki buforowe nieemaliowane z jedną węzownicą stalową do podłączenia dodatkowego źródła ciepła.
- Zbiorniki buforowe nieemaliowane z dwoma węzownicami stalowymi do podłączenia dodatkowych źródeł ciepła.
- Węzownice miedziane, cynowane.
- Kompletu elektrycznego GE z grzałką i sterownikiem.

## Gwarantowana jakość

Najlepsze surowce, zaawansowana technologia produkcji i prawie 40 lata doświadczenia gwarantują najwyższą jakość na każdym etapie produkcji zbiorników marki Galmet. Pozwala to zaoferować użytkownikom 60 miesięcy gwarancji\*.

\* Szczegóły w warunkach gwarancji.