

Link do produktu: <https://yell.com.pl/bufor-ciepla-60l-stal-nierdzewna-sus304-wiszacy-p-70.html>

## BUFOR CIEPŁA 60L | STAL NIERDZEWNA SUS304 | WISZĄCY

Cena brutto	<b>710,00 zł</b>
Cena netto	<b>577,24 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Kod producenta	<b>Y60LS(B)H</b>
Kod EAN	<b>5907059976339</b>

### Opis produktu

## Bufor ciepła VIQTIS Y60LS(B)H o pojemności 60 litrów

Bufor ciepła **VIQTIS Y60LS(B)HANGING** o pojemności **60 litrów** to nowoczesne i niezawodne rozwiązanie stosowane przez instalatorów w całej Polsce. Wykonany z **wysokiej jakości stali nierdzewnej SUS304**, zapewnia wyjątkową odporność na korozję, wytrzymałość i długą żywotność.

Urządzenie posiada klasę efektywności energetycznej **B** – jest to najwyższa możliwa klasa dla zbiorników tej pojemności, potwierdzona testami w certyfikowanych laboratoriach europejskich.

Dzięki doskonałej izolacji termicznej i precyzyjnie zaprojektowanej konstrukcji, bufor VIQTIS zapewnia stabilną temperaturę, niskie straty energii i wysoką sprawność całego systemu grzewczego.

### Najważniejsze cechy

- Możliwość podłączenia **jednego źródła ciepła**
- Materiał: stal nierdzewna SUS304 o grubości 1,2 mm
- Pojemność: 60 litrów
- Izolacja termiczna: pianka poliuretanowa o grubości 50 mm
- Strata postoju: 38 W
- Klasa efektywności energetycznej: B
- Maksymalne ciśnienie robocze: 6 bar
- Maksymalna temperatura pracy: 90°C
- Kolor: Grafit

### Wymiary i masa

Wysokość	680 mm
Średnica zewnętrzna	470 mm
Waga	19 kg

### Przyłącza i wyposażenie

- **Odpowietrzenie:** 680mm - 1/2 cal
- **Króciec zasilania układ:** 460mm - 6/4 cal
- **Króciec zasilania źródło ciepła:** 460mm - 6/4 cal
- **Anoda magnezowa:** 460mm - 1 cal
- **Kieszonka czujnika temperatury:** 220mm - 1/2 cal
- **Króciec powrót układ:** 306mm - 6/4 cal
- **Króciec powrót źródło ciepła:** 220mm - 6/4 cal

- 
- **Uchwyt do powieszenia zbiornika:** 145mm
  - **Otwór grzałki elektrycznej:** 0mm - 6/4 cal

- **Zestaw nie zawiera grzałki elektrycznej**

## Zalety użytkowe

- Jedno źródło ciepła
- Wysoka trwałość dzięki konstrukcji ze stali nierdzewnej SUS304
- Odporność na korozję i wieloletnia żywotność
- Niska strata postoju - tylko 38 W, co przekłada się na oszczędność energii
- Skuteczna izolacja termiczna ograniczająca straty ciepła
- Łatwość montażu i obsługi
- Sprawdzony i polecany przez instalatorów w całej Polsce

## Ekologia i efektywność

Dzięki wysokiej efektywności energetycznej i niskim stratom ciepła, bufor **VIQTIS Y60LS(B)H** wspiera oszczędność energii oraz redukuje ślad węglowy systemu grzewczego. To ekologiczne i trwałe rozwiązanie, które gwarantuje niezawodne działanie przez lata.

## O Viqtis

Po więcej informacji o naszej marce, zapraszamy na stronę internetową [VIQTIS](#)