

# Z/JSSP-C/100/BW

## Zasobnik 100L bez wężownicy



Zasobnik HEVERSON 100L to wydajne rozwiązanie do magazynowania ciepłej wody w instalacjach domowych i komercyjnych. Wykonanie z wysokogatunkowej stali nierdzewnej SUS 304 2B zapewnia wyjątkową odporność na korozję, najwyższy standard higieny oraz wieloletnią trwałość urządzenia. Model ten idealnie sprawdza się jako zasobnik buforowy lub magazyn wody w układach z zewnętrznymi wymiennikami. Dzięki grubiej izolacji z pianki poliuretanowej (52,5 mm) urządzenie skutecznie minimalizuje straty ciepła, co realnie obniża koszty eksploatacji i pozwala na długie utrzymanie temperatury wody. Solidna obudowa ze stali galwanizowanej oraz atest higieniczny PZH potwierdzają wysoką jakość wykonania i bezpieczeństwo użytkowania. To niezawodny wybór dla osób poszukujących trwałego, bezobsługowego i higienicznego magazynu ciepłej wody na lata.



SZYBKIE  
NAGRZEWANIE  
WODY



ENERGOOSZCZĘDNY



WYSOKA JAKOŚĆ



CERTYFIKOWANY

Zasobniki bez wężownicy

## Kontakt



+48 880 808 300



sklep@heverson.pl



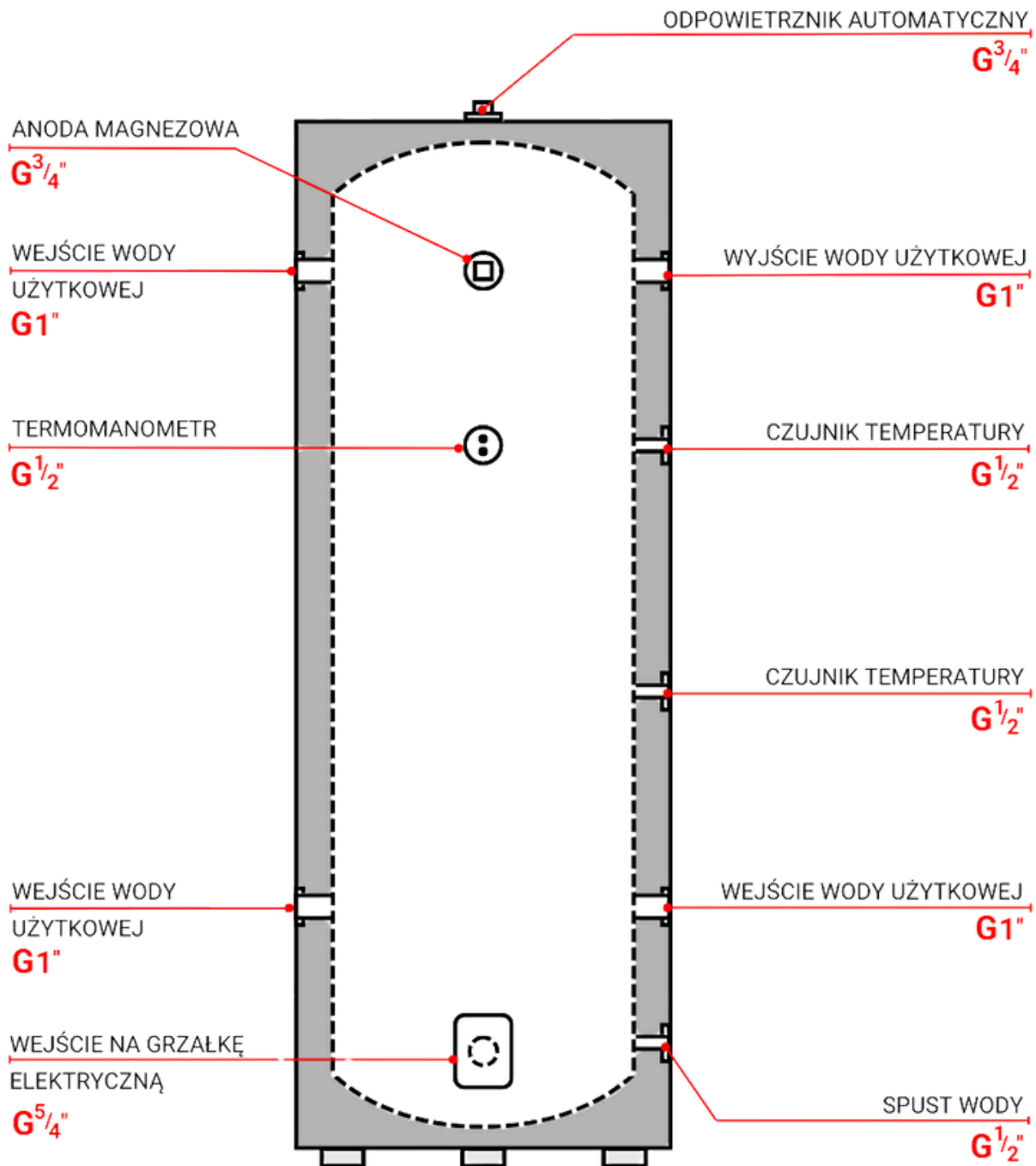
Polna 1, Brzeg 49-305



Construco New Energy sp. z o. o.



www.heverson.pl



## Specyfikacja techniczna zasobnika

Kod produktu	Wymiary ogólne	Waga	Maksymalna temperatura	Maksymalne ciśnienie	Voltaż	Izolacja zbiornika	Materiał zbiornika	Klasa efektywności energetycznej
Z/JSSP-C/100/BW	Ø 47x108cm	26kg	95°C	6 bar	230 V	52,5 mm PU	SUS 304 2B	A