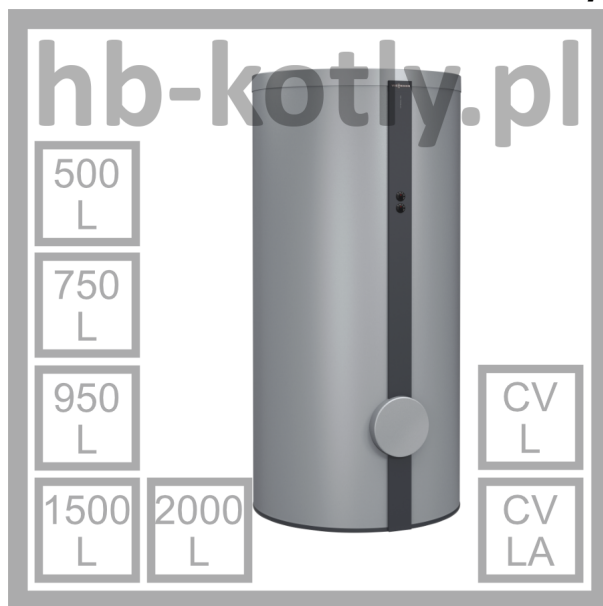


# Podgrzewacz Viessmann Vitocell 100-L - typ: CVL / CVLA - 500 L / 750 L / 950 L / 1500 L / 2000 L



## Podgrzewacz Viessmann Vitocell 100-L - typ: CVL - 500 L / 750 L / 950 L / 1500 L / 2000 L

Viessmann Vitocell 100-L służy do podgrzewu wody użytkowej w systemie ładowania warstwowego. Klasa efektywności energetycznej B.

### **PRZEZNACZONE DO INSTALACJI**

- Maks. temperatura wody użytkowej w podgrzewaczu 95°C.
- Nadciśnienie robocze po stronie wody użytkowej do 10 bar (1 MPa).
- Zdejmowana izolacja cieplna.

### **ZALETY URZĄDZENIA**

- Zabezpieczona przed korozją komora zasobnika ze stali z emaliowaną powłoką Ceraprotect
- Dodatkowo ochronę katodową zapewnia anoda magnezowa, tytanowa anoda ochronna wchodzi w skład wyposażenia dodatkowego
- Łatwe ustawienie dzięki zdejmowanej izolacji cieplnej
- Niewielkie straty ciepła dzięki wysokogatunkowej, pełnej izolacji cieplnej
- W ramach wyposażenia dodatkowego grzałka elektryczna i lanca do zastosowania w połączeniu z pompami ciepła
- W połączeniu z zestawem wymiennika ciepła Vitotrans 222 (wyposażenie dodatkowe) jako system ładowania zasobnika nadaje się szczególnie do zastosowania w kombinacji z kotłami kondensacyjnymi
- Dokładne ładowanie zasobnika również przy pracy z płynną regulacją temperatury na zasilaniu z wysokowydajną pompą ładującą zasobnika i pompą wody grzewczej oraz kompletną izolacją cieplną

## Przekrój i budowa Vitocell 100-L



### **VITOCCELL 100-L** (typ CVLA)

- 1** Zbiornik ze stali z emaliowaną powłoką Ceraprotect
- 2** Górny otwór rewizyjny i wyczystkowy
- 3** Anoda magnezowa lub tytanowa anoda ochronna
- 4** Przedni otwór kotłierzowy do rewizji i czyszczenia (a także do wbudowania grzałki elektrycznej EHE) i dodatkowo z możliwością zabudowania lancy kotłierzowej