



# Zasobnik CWU 169l do pompy ciepła Ferroli ECOUNTIT 200 z 1 węzownicą z połączeniem bocznym

Indeks: **212992** Producent: **Ferroli** Kod producenta: **GRL4110A**

**Cena: 2,938.47 zł**

## Opis

# Zasobnik CWU 169l do pompy ciepła Ferroli ECOUNTIT 200 z 1 węzownicą z połączeniem bocznym

Producent: FERROLI

Informacje o zasobniku C.W.U. Ferroli ECOUNTIT F 200 1C ECOUNTIT F 200 1C marki Ferroli to wysokiej klasy zasobniki c.w.u. z 1 węzownicą spiralną i połączeniem bocznym. Wyposażone są w ochronną anodę magnezową, otwór rewizyjny i skuteczną izolację termiczną. Zasobnik ECOUNTIT F 200 1C posiada wewnętrzne pokrycie emalią ceramiczną, która została poddana specjalnemu procesowi w celu utworzenia gładkiej, jednolitej, nie przyczepnej warstwy szklawa. Stanowi ona skuteczne zabezpieczenie antykorozyjne oraz gwarantuje doskonałą higienicznie jakość wody. Urządzenie ECOUNTIT F 200 1C charakteryzują się wysoką wydajnością oraz minimalnymi stratami postojowymi. Zasobnik ECOUNTIT F 200 1C nadaje się do współpracy z pompami ciepła. Zalety zasobnika C.W.U Ferroli: Jednowęzownicowe zasobniki c.w.u. z połączeniem bocznym Modele w wykonaniu 200-1C/300-1C rekomendowane również do systemów z pompami ciepła Wewnętrzne pokrycie emalią ceramiczną gwarantująca skuteczne zabezpieczenie antykorozyjne oraz doskonałą higienicznie jakość wody Skuteczna izolacja termiczna z pianki poliuretanowej obudowana stalowym płaszczem w kolorze szarym Anoda magnezowa Łatwy i szybki montaż dzięki wyprowadzeniu króćców w górnej części zbiornika Otwór rewizyjny 2 lata gwarancji Dane techniczne zasobnika C.W.U Ferroli: Pojemność (w litrach): 169 Moc Dt 35 K (w kW): 52 Przepływ CWU Dt 35 K (l/h): 1276 Przepływ CWU Dt 50 K (l/h): 893 Czas podgrzewu Dt 35 K (w min): 9.4 Czas podgrzewu Dt 50 K (w min): 13.4 Maks. ciśnienie robocze CWU / czynnika grzewczego (w °C): 8/8 Maks. temperatura robocza CWU / czynnika grzewczego (w °C): 95/95 Powierzchnia węzownicy (w m<sup>2</sup>): 2.08 Długość węzownicy (w m): 26.4 Strata ciśnienia węzownicy (w mbar): 641 Przepływ nominalny w węzownicy (w m<sup>3</sup>/h): 2 Stopień ochrony: IP X0D Zasilanie (V/Hz): 230/50 Moc zasilania (wW): 1500 Masa (bez wody) (w kg): 88

## Specyfikacja:

- **Materiał zasobnika** Stal
- **Materiał płaszcz** Stal
- **Maks. moc przenoszona 80/10-45** 52 kW
- **Zabezpieczenie powierzchni zbiornika** Emaliowany
- **Pojemność** 169 l
- **Transfer ciepła** Spiralny
- **Podwójna separacja** Tak
- **Montaż ścienny** Tak
- **Ustawienie pionowe** Tak
- **Z zaworem redukcyjnym ciśnienia** Tak
- **Ze wskaźnikiem ciśnienia / manometrem** Tak
- **Z termometrem** Tak

- **Z otworem czyszczącym** Tak
- **Anoda ochronna** Tak
- **Wysokość** 1453 mm
- **Średnica** 540 mm
- **Przyłącze zimnej wody** Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- **Średnica nominalna zaworu zimnej wody** 3/4 cala (20)
- **Przyłącze ciepłej wody** Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- **Średnica nominalna rury ciepłej wody** 3/4 cala (20)
- **Przyłącze cyrkulacji** Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- **Średnica nominalna rury cyrkulacyjnej** 3/4 cala (20)
- **Przyłącze odpływowe** Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- **Średnica nominalna przyłącza odpływowego** 3/4 cala (20)
- **Rodzaj przyłącza głównego** Gwint wewnętrzny gazowy walcowy BSPP-G (ISO 228-1)
- **Średnica nominalna po stronie pierwotnej** 3/4 cala (20)
- **Klasa efektywności energetycznej** C
- **CZAS DOSTAWY** 14
- **Marka** Ferroli
- **Typ produktu** Bufor ciepła jednofunkcyjny

## Parametry

<b>Pojemność</b>	169
<b>Kod producenta</b>	GRL4110A
<b>Typ</b>	pojemnościowy
<b>Orientacja</b>	pionowa
<b>Wysokość</b>	145
<b>Szerokość</b>	54
<b>Moc grzałki</b>	1.5
<b>Waga produktu z opakowaniem jednostkowym</b>	120
<b>EAN</b>	6938771355095
<b>Klasa efektywności energetycznej</b>	C
<b>Stan</b>	Nowy