

# OGŁOSZENIE

**WÓJT GMINY DĄBRÓWNO** uprzejmie informuje o sprzedaży 2 kotłów grzewczych marki **VISSMANN** wraz z 2 zbiornikami na paliwo oraz 2 zasobników ciepłej wody marki **VISSMANN**

## 1. Sprzedający:

Gmina Dąbrówno  
ul. Kościuszki 21  
14-120 Dąbrówno  
telefon: 89 647-40-87 w.14  
e-mail: [ugdabrownno@poczta.onet.pl](mailto:ugdabrownno@poczta.onet.pl)

## 2. Przedmiot sprzedaży:

### a) KOCIOŁ GRZEWCZY:

Producent: VISSMANN

TYP/Model: VITOLA 100 – typ VC1

Znamionowa moc cieplna: 50 kW

Stojący niskotemperaturowy kocioł olejowy małej mocy z możliwością współpracy z pojemnościowym podgrzewaczem ciepłej wody użytkowej.

### b) ZASOBNIK CIEPŁEJ WODY:

Producent: VISSMANN

TYP/Model: VITOCCELL 100 – typ CVA

Pojemność: 300 l

Podgrzewacze pojemnościowe Vitocell 100-CVA z podwójną warstwą emalii Ceraprotect zapewniają wysoki komfort i oszczędność podgrzewu wody c.w.u.

### c) ZBIORNIKI NA PALIWO:

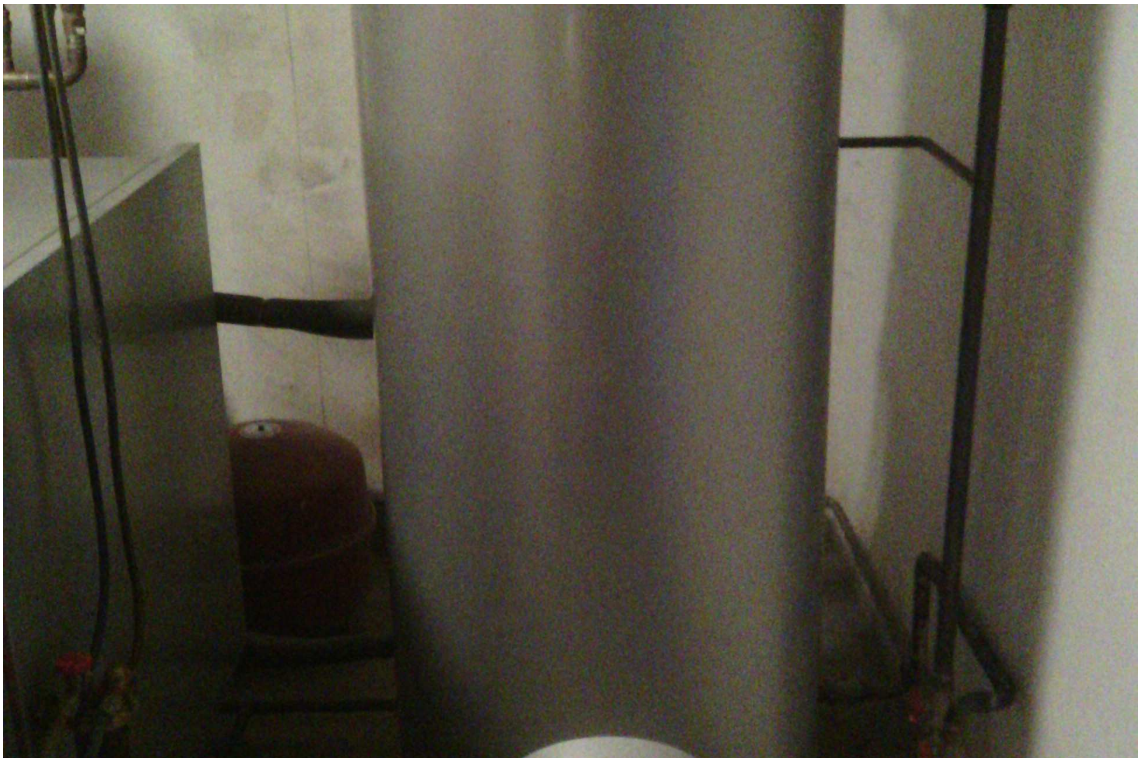
Producent: EUROLENTZ

Pojemność: 2000 l

Szczegółowe informacje dotyczące sprzedaży 2 kotłów grzewczych można uzyskać w Urzędzie Gminy Dąbrówno, pokój Nr 4 lub telefonicznie 89 647-40-87 w. 14 w godz. 7<sup>00</sup> – 15<sup>00</sup>.



N° de fabrication Serial number	7242186 501122106	VC1
Typ/Type	CE-0085 05	CE-0085 AQ 0698
Nennwärmeleistung bei Öl und Gas Puissance pour fioul/gaz Output for oil/gas		$P_n$ 50 kW
Kesselwasserinhalt Capacité eau de chauffage Boiler water capacity		199 l
Zul. Betriebsüberdruck Heizkessel Pression de service maxl chaudière Max. working pressure boiler		PMS 3 bar
Zul. Betriebstemperatur Température de service maxi Max. service temperature		TN 100 °C
Gas-Daten siehe Typenschild Gasbrenner Caracteristiques gaz, voir plaque signalétique brûleur gaz Gas data, see nameplate gas burner		
Nennspannung, Stromart Tension nominale, type de courant Rated voltage, type of current		230 V-
Nennfrequenz Fréquence nominale Rated frequency		50 Hz
Zul. Nennstromaufnahme Intensité nominale absorbée maxi Max. rated current consumption		



**VIESSMANN**

**VITOCELL 100**

Speicher-Wasserspeicher aus Stahl emailiert  
Réservoir d'eau chaude à accumulation en acier émaillé  
Storage tank water cylinder made of enamelled steel

Hersteller-Code  
N° de fabrication  
Serial number

7179407505202102



**CVA**  
2002 576

Typ/Type  
Bech./No. / N° de série / Part-no

Material/Bech./No. Stahl emailiert  
Matériau/Réservoir d'eau Acier émaillé  
Material/Storage tank Enamelled steel

Speicherkapazität  
Capacité accumulateur  
Storage capacity 200 l

Heizleistung  
Capacity rate de chauffage  
Heating water capacity 19 l

Dimensionierung bei einer Heizwassererwärmung  
von 20 auf 45 °C und einer Heizwassererwärmung  
von 70 auf 85 °C  
Sizing number pour un 20 °C de température de 20-45 °C  
et une température de départ primaire de 70-85 °C

Dimensions pour un 20 °C de température de 20-45 °C  
avec chauffage avec température de 70-85 °C  
19 l

95-H0



Inhalt:

2000L

Druck 50 MPa  
Herstellung N°  
N° de fabrication

Nur drucklos  
Aussonstern  
Zulassung Betrieb