

CSZ-2R

Kondensacyjna gazowo-solarna centrala grzewcza CSZ-2R to urządzenie umożliwiające pokrycie nawet do 60% zapotrzebowania na c.w.u. dzięki wykorzystaniu energii cieplnej pochodzącej z instalacji solarnej. Centrala kondensacyjna występuje w 3 mocach grzewczych (pomożemy Ci dobrać właściwą moc kotła - zapraszamy do zakładki „Zapytanie Ofertowe” lub „Kontakt”) wraz z zasobnikami solarnymi o pojemności 285 litrów.

Kompaktowa i atrakcyjna wizualnie centrala składa się z następujących elementów: kondensacyjnego kotła gazowego CGB-2, modułu obsługowego BM-2, zasobnika solarnego, układu grupy solarnej, regulatora solarnego SM-1, naczynia przeponowego-solarnego o pojemności 25l oraz zbiornika zrzutowego na płyn solarny, a wszystko to w jednej kompaktowej obudowie! Podłączenie do centrali CSZ-2R trzech kolektorów słonecznych pozwoli zapewnić odpowiednią ilość c.w.u. dla 4-5 osobowej rodziny. Centrala grzewcza CSZ-2R została wyposażona w obsługowy moduł BM-2, który pozwala na sterowanie całym układem - zarówno pracą urządzeń systemu grzewczego, jak i uzyskiem solarnym. Ten ostatni zostaje przedstawiony w postaci graficznej dzięki czemu dowiadujecie się Państwo ile energii zostało zaoszczędzone. Potrzebujesz więcej informacji na temat kotła Wolf CSZ-2R? Zapraszamy do zakładki „Pobierz Pliki” - znajdziesz tam zbiór dokumentów urządzenia.



Podsumowanie zalet:

- Sprawność nominalna 110%
- Gwarancja 5 lat
- Kompaktowe urządzenie z atrakcyjnym wyglądem
- W zestawie zaawansowany regulator solarny
- Moduł BM-2 z wyświetlanym graficznie uzyskiem solarnym
- Nawet do 60% pokrycia CWU z energii solarnej
- Niewielki pobór prądu - klasa energetyczna „A”

Dostarczymy, zamontujemy oraz uruchomimy Twój system grzewczy na tym kotle wraz z całym niezbędnym osprzętem hydraulicznym, gazowym i elektrycznym, prowadzimy również serwis gwarancyjny jak i pogwarancyjny tego kotła - zapraszamy do składania zapytań ofertowych w zakładce [„Zapytanie Ofertowe”](#) lub [„Kontakt”](#).

Paliwo :	Gazowy
Rodzaj :	Stojący
Typ :	Jednofunkcyjny
Moc (kW) :	14 / 20 / 24
Przedział mocy (kW) :	13-16 / 17-22 / 23-30
Zasobnik :	Zintegrowany 285 litrów
Typ zasobnika :	Biwalentny solarny

Regulacja

Zasobnik CWU

Brak