

Link do produktu: <https://warmes.pl/piec-na-pellet-caminetti-montegrappa-elica-8-5-kw-8-vat-p-2568.html>



Piec na pellet Caminetti Montegrappa Elica 8,5 kW (8% VAT)

Cena	4 820,48 zł
Dostępność	Niedostępny
Producent	Caminetti Montegrappa

Opis produktu

Oferta ze stawką 8% VAT TYLKO dla osób fizycznych dokonujących zakupu urządzenia na cele mieszkaniowe w ramach usługi kompleksowej tj. składającej się m. in. z doradztwa, obmiaru, transportu, montażu, wykonania przyłączy, przy wykorzystaniu materiałów niezbędnych do podłączenia i szkolenia z obsługi pieca. Dotyczy jedynie osób fizycznych spełniających warunki art. 41 ust. 12 ustawy o podatku od towarów i usług (VAT). Podana cena pieca NIE ZAWIERA kosztów m. in. doradztwa, obmiaru, transportu, montażu, wykonania przyłączy, materiałów niezbędnych do wykonania usługi. Cena obejmująca całość kompleksowej usługi ustalana jest indywidualnie w zależności od potrzeb Klienta i miejscowych uwarunkowań.

Termin montażu ustalany jest indywidualnie i uzależniony jest od jego miejsca.

Cena z VAT 23% obowiązuje dla firm lub osób prywatnych chcących samodzielnie zamontować urządzenie.

Caminetti Montegrappa Elica 8,5kW

Definicja stosunku jakości do ceny

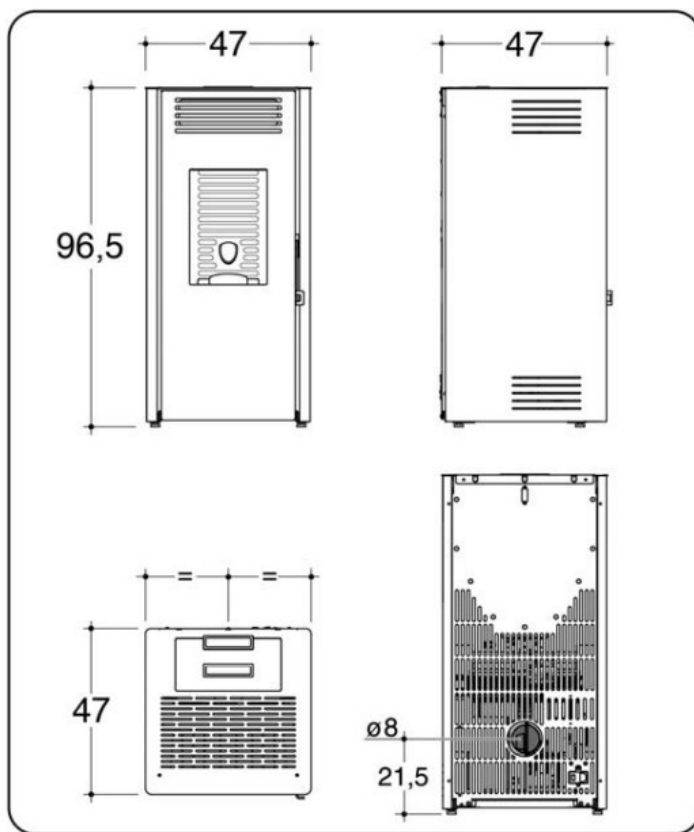
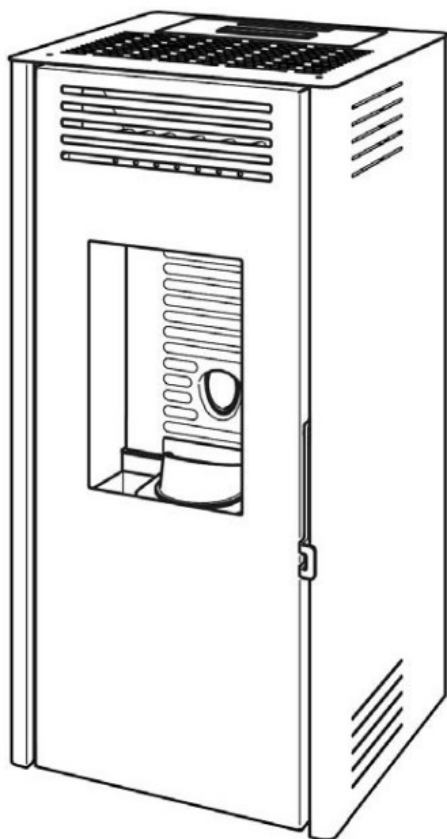
Piec na pellet Elica o mocy nominalnej 8,5 kW pozwalający ogrzać nawet do 97 m². Świetne wykonanie urządzenia łączące wysoką jakość materiałów znanych z droższych modeli włoskiego producenta Caminetti Montegrappa definiuje świetny stosunek ceny do jakości. **Duży żeliwny wymiennik**, żeliwne **dwuczęściowe palenisko**, **tryb kalibracji pelletu** oraz zasobnik o pojemności **16,5 kg** - to dopiero pierwsze atuty, które przemawiają za tym konkretnie modelem.



Dobrze przemyślana konstrukcja urządzenia przekłada się na dobre odczucia z jego użytkowania. Kominek na pellet Elica łączy przystępną cenę z właściwościami charakteryzujące droższe urządzenia. Większa komora spalania w porównaniu z innymi konkurencyjnymi producentami pozwala na łatwiejsze czyszczenie i obsługę, czego wynikiem jest dłuższy cykl serwisowy wynoszący aż **2000 roboczogodzin**. Szeroka rewizja umieszczona pod popielnikiem oraz łatwo zdejmowalna płyta wymiennika pozwalają na prostą konserwację okresową. Dwuczęściowe, głębokie palenisko spełnia dwie role: dolna część odpowiedzialna jest za wygląd ognia, a górna wysunięta część redukuje ilość wpadającego pelletu do popielnika.

Główne zalety pieca Elica

- Cały front urządzenia to **duże, stalowe czarne drzwiczki z dużym przeszkleniem**, skrywające **dużą komorę spalania**,
- System "czystej szyby"
- Kompaktowa obudowa wykonana z grubszych lakierowanych bocznych paneli w kolorze czarnym, czerwonym lub metalicznym szary,
- Zasobnik na pellet o pojemności **16,5 kg**,
- **Żeliwna płyta wymiennika** oraz **żeliwne, dwuczęściowe palenisko**,
- Tacka na popiół,
- **Bezpośredni dostęp** do rewizji pod komorą spalania,
- Wyjście spalin **tylne środkowe**,
- **Dodatkowy bezpiecznik** chroniący elektronikę.
- Pięć poziomów mocy wentylatora nadmuchowego,
- **Tryb kalibracji ilości pelletu**,
- **Wydłużony cykl serwisowy** do 2000 roboczogodzin,
- **Funkcja Stand-by**, dzięki której urządzenie włączy i wyłączy się w oparciu o zadaną temperaturę,
- **Harmonogram** dzienny, tygodniowy i weekendowy - trzy rodzaje programów pozwalające na zaprogramowanie momentu samoczynnego włączenia i wyłączenia się urządzenia,
- Możliwość podłączenia akcesoryjnego **modułu Wi-Fi**,
- Możliwość podłączenia **termostatu zewnętrznego**.



Dane techniczne

- **Marka:** Caminetti Montegrappa
- **Model:** Elica
- **Rodzaj urządzenia:** nadmuchowy
- **Obudowa:** stal emaliowana - czarny, metaliczny szary

Moc grzewcza

- **Powierzchnia grzewcza:** do 97 m²*
- **Nominalna moc grzewcza (kW):** max 8,5 - min 3,9

Zbiornik na pellet

- **Zasyp:** 16,5 kg
- **Zużycie paliwa:** min 0,91 kg/h - max 1,98 kg/h
- **Autonomia:** min 8 h - max 18 h

Budowa urządzenia

- **Komora spalania:** żeliwo
- **Palenisko:** standardowe żeliwne
- **Cykl serwisowy:** 2000 h
- **Pilot zdalnego sterowania:** opcjonalnie
- **Moduł Wi-Fi:** opcjonalnie

Wymiary

- **Wymiary urządzenia (mm):** 470 x 470 x 965
- **Odprowadzenie spalin (Ø80 mm):** Tylne środkowe
- **Minimalne odległości od materiałów łatwopalnych:** bok: 20 cm, tył: 20 cm, przód: 150 cm
- **Waga netto:** 85 kg

Pozostałe informacje

- **Sprawność:** min 88% - max 89,3%
- **Emisja CO przy 13% O₂:** min 0,0079% - max 0,0217%
- **Klasa efektywności energetycznej:** A+
- **Napięcie:** 230 V / 50 Hz
- **Maksymalne zużycie energii:** 350 W
- **Zgodność z normami:** Ecodesign (Ekoprojekt), EN14785, BImSchV II, 15a B-VG, LRV/VKF, DM186

Uwaga:

W związku z rozwojem technologicznym i udoskonalaniem urządzeń, zastrzegamy sobie możliwość wprowadzania zmian w oferowanych produktach, w szczególności w oprogramowaniu, wymiarach, parametrach technicznych i kolorystyce. Wielkość ogrzewanej powierzchni/kubatury jest wielkością szacunkową i zależy od wielu parametrów m.in. od izolacji termicznej pomieszczenia, wentylacji, temperatury otoczenia w którym jest zainstalowane urządzenie.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kolor: Czarny , Srebrny