

Link do produktu: <https://warmes.pl/piec-na-pellet-cadel-luce-plus-9-8-5-kw-23-vat-p-3151.html>



Piec na pellet Cadel Luce Plus 9 8,5 kW (23% VAT)

Cena	9 212,39 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Producent	Cadel

Opis produktu

Piec na pellet z dystrybucją gorącego powietrza Cadel Luce Plus 9

Elastyczna konstrukcja

Cadel Luce Plus 9 to nowoczesny piec na pellet typu Slim, który łączy optymalną moc grzewczą z możliwością komfortowego ogrzewania kilku pomieszczeń jednocześnie. Dzięki **systemowi dystrybucji gorącego powietrza (DGP)** oraz **dwom niezależnym wentylatorom** możesz łatwo skierować ciepło tam, gdzie jest najbardziej potrzebne – zarówno do salonu, pokoju jak i do sypialni czy łazienki. Posiada możliwość skierowania wentylatora do dystrybucji gorącego powietrza w każdym kierunku: od góry, boku, z tyłu, a nawet do przodu, jako dodatkowy nadmuch frontowy.



Model oferuje **maksymalną moc nominalną 8,5 kW** (moc grzewcza 9,9 kW) oraz zasobnik na **15 kg pelletu**, co zapewnia nieprzerwaną pracę nawet do 21 godzin.

Prosty montaż - więcej możliwości

Luce Plus wyróżnia się bardzo dużą elastycznością podłączenia: wyjście kanału na dystrybucję gorącego powietrza może być **skierowane w każdą stronę: do góry, od tyłu, od boku, a nawet do przodu**, co ułatwia instalację i pozwala dopasować piecyk do warunków technicznych i wizualnych pomieszczenia.

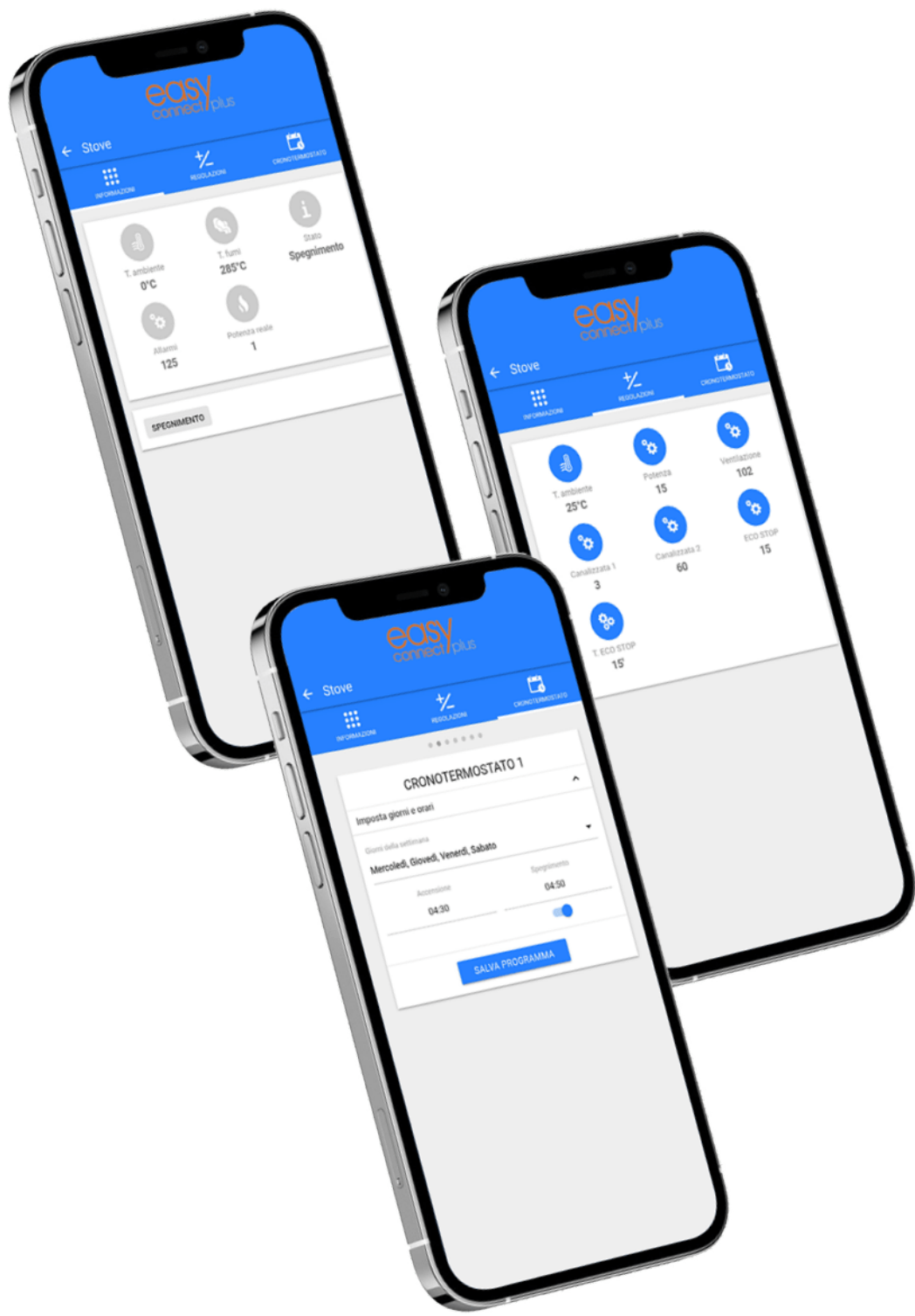


Dzięki **hermetycznej konstrukcji całego urządzenia** piec może być podłączony do **zewnętrznego dołotu powietrza**, nie pobierając powietrza z pomieszczenia. Zapewnia to **jeszcze bezpieczniejszą i stabilniejszą pracę** nawet w szczelnych domach lub mieszkaniach, niezależnie od rodzaju wentylacji. Idealnie nadaje się do domów z rekuperacją.

Nowoczesne sterowanie

Obsługa pieca jest wyjątkowo prosta – urządzenie wyposażono w **moduł Wi-Fi Easy Connect Plus**, dzięki któremu możesz sterować pracą pieca z dowolnego miejsca za pomocą smartfona lub tabletu. W dowolnym momencie można rozbudować sterowanie o dedykowany [pilot z wbudowanym termostatem](#). Na panelu sterowania dostępne są rozbudowane funkcje:

- **funkcja Auto-Eco** – automatyczne wyłączenie po osiągnięciu temperatury, z możliwością zmiany przez użytkownika długości oczekania po osiągnięciu zadanej temperatury,
- **funkcja Sleep** – zaprogramowane wygaszenie pieca,
- **6 programów tygodniowych** – dopasuj harmonogram pracy do stylu życia,
- **funkcja Easy Set** – gotowe ustawienia receptury pelletu i obrotów wentylatora spalin dla różnych instalacji kominowych,
- **Receptura pelletu** – optymalizacja spalania do jakości pelletu,
- **Obroty wentylatora spalin** – precyzyjna regulacja ciągu kominowego.



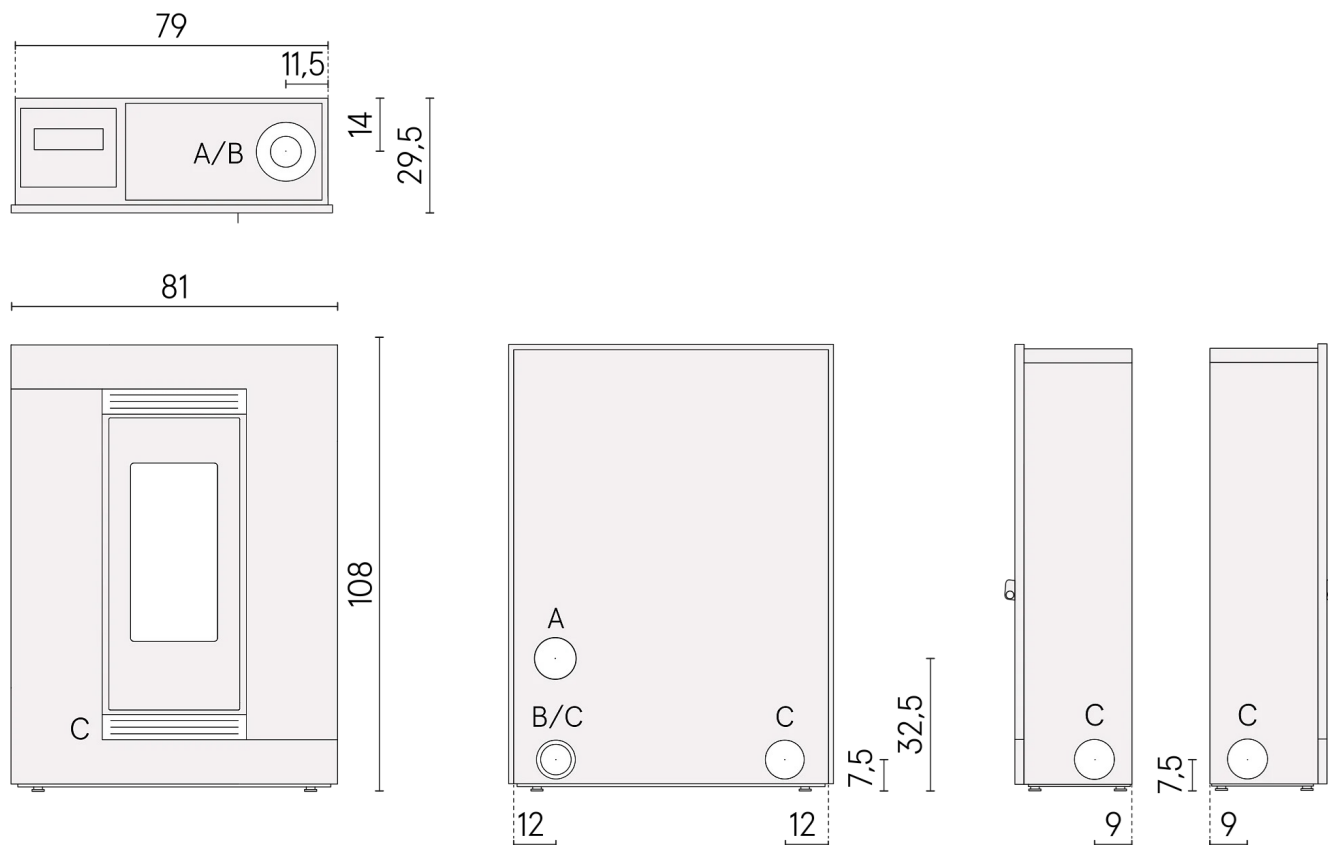
Obudowa Slim i elegancki wygląd

Piec został zaprojektowany z myślą o trwałości i stylu, ale także o gabarytach. **Drzwiczki, komora spalania oraz palenisko wykonane są z żeliwa**, co podkreśla jego solidność, a **frontowy panel dostępny jest w czterech kolorach:** antracytowym (czarny), białym, Light Bronze (brązowy) i szarym (Titanium) – możesz dopasować wygląd pieca do aranżacji swojego wnętrza. Obudowa typu Slim posiada tylko 29,5 cm głębokości.



Najważniejsze cechy:

- **Maksymalna moc: 8,5 kW** – idealny do ogrzania ok. 90 m²,
- **Dwa wentylatory:** główny przedni + do dystrybucji gorącego powietrza,
- **Elastyczne podłączenie kanału dystrybucyjnego:** od góry, tyłu lub boku,
- **Zasobnik o pojemności 15 kg** – optymalny czas pracy,
- **Moduł Wi-Fi Easy Connect Plus** w standardzie,
- **Hermetyczna komora spalania** – kompatybilna z rekuperacją,
- **Automatyka: Auto-Eco, Sleep, Timer, Easy Set,**
- **Tylny prawy lub górny prawy wylot spalin 80 mm,**
- **Dopasujesz do każdego wnętrza** – do wyboru 4 kolory.



Dane techniczne

- **Marka:** Cadel
- **Model:** Luce Plus 9 T2
- **Rodzaj:** dystrybucja gorącego powietrza - dwa wentylatory
- **Hermeticzny:** tak
- **Obudowa:** stal emaliowana - antracytowy (czarny), biały, Light Bronze (brązowy), srebrny (Titanium)

Moc i wydajność

- **Moc nominalna:** min 3,3 kW - max 8,5 kW
- **Moc grzewcza:** max 9,9 kW
- **Kubatura grzewcza:** 92 m³ - 238 m³*
- **Sprawność:** 89% (przy mocy min) - 89% (przy mocy max)
- **Klasa efektywności energetycznej:** A+

Zużycie paliwa i zasobnik

- **Pojemność zasobnika:** 15 kg
- **Zużycie paliwa:** min 0,7 kg/h - max 2 kg/h
- **Autonomia:** min 8 h - max 21 h

Budowa urządzenia

- **Palenisko:** standardowe, żeliwne
- **Komora spalania:** żeliwna
- **Cykl serwisowy:** 2000 h
- **Pilot zdalnego sterowania:** opcjonalnie
- **Moduł Wi-Fi:** w standardzie

Wymiary

- **Wymiary urządzenia (szer. x gł. x wys.):** 790 x 295 x 1080 mm

- **Odprowadzenie spalin:** tylne prawe, górne prawe, 80 mm
- **Wlot świeżego powietrza:** 60 mm
- **Wylot kanału DGP:** 80 mm
- **Minimalne odległości od materiałów łatwopalnych:** bok: 10 cm, tył: 20 cm, przód: 70 cm, sufit: 75 cm
- **Waga netto:** 95 kg

Pozostałe informacje

- **Temperatura spalin:** 164°C (przy mocy min) - 285°C (przy mocy max)
- **Ciąg kominowy:** min 2 Pa (przy mocy min) - 11 Pa (przy mocy max)
- **Zasilanie:** 230 V / 50 Hz
- **Pobór mocy elektrycznej (nominalny):** 100 W
- **Pobór mocy elektrycznej (maksymalny):** 300 W
- **Zgodność z normami:** Ecodesign (Ekoprojekt), EN 16510, CE, BImSchV Stufe 2, 15a B-VG, LRV/VKF, DM186

Uwaga: w związku z ciągłym rozwojem technologicznym i udoskonalaniem urządzeń przez producentów, zastrzegamy sobie możliwość zmian w oferowanych produktach - w szczególności w zakresie oprogramowania, wymiarów, parametrów technicznych oraz kolorystyki. Podana powierzchnia lub kubatura ogrzewania ma charakter orientacyjny i zależy od wielu czynników, takich jak izolacja cieplna budynku, wentylacja, a także warunki otoczenia, w których pracuje urządzenie.

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Kolor: Biały , Brązowy , Czarny , Szary