

Link do produktu: <https://piec.com.pl/kociol-na-pelet-ekogren-gren-eg-pellet-10kw-p-320.html>



## Kocioł na pelet EKOGRĘŃ GRĘŃ EG-PELLET 10kW

Numer katalogowy	<b>EG-PELLET-10</b>
Producent	<b>EKOGRĘŃ</b>

### Opis produktu

#### EkoGreń EG-Pellet

Kocioł **EG-PELLET** to flagowe urządzenie stworzone z myślą o najbardziej wymagających klientach. Posiada praktycznie wszystkie udogodnienia jakie obecnie może mieć współczesny kocioł pelletowy, jest dzięki temu urządzeniem niemal bezobsługowym. Umożliwia to przede wszystkim samoczyszczący palnik i w pełni automatyczny wymiennik. Kocioł wie ile zużył pelletu i dzięki temu monitoruje poziom swojej czystości, a kiedy uzna to za stosowne wykona pełne czyszczenie wymiennika. Palnik natomiast czyści się ciągle w trakcie swojej pracy. Takie rozwiązanie umożliwia zwiększenie sprawności kotła co przekłada się na mniejszą ilość spalonego paliwa i zredukowane czynności obsługowe. W kotle w standardzie montowana jest sonda lambda i wentylator wyciągowy które ze sobą współpracują aby zwiększyć sprawność kotła i zredukować ilość powstającego popiołu. Zintegrowany zasobnik pozwala uzyskać kompaktową i estetyczną konstrukcję. W przypadku gdy możemy przeznaczyć więcej miejsca na urządzenie mamy możliwość zwiększania pojemności zasobnika. EG-Pellet nie wymaga skomplikowanych i czasochłonnych czynności eksploatacyjnych. Koniec z ciągłym nastawianiem parametrów i trudnym czyszczeniem wymiennika. EG-Pellet zapewnia niespotykany jak na kotły na paliwo stałe, poziom komfortu. Na pewno nie będą Państwo zawiedzeni. Serwisem kotła zajmuje się autoryzowany serwis fabryczny dostępny na terenie całej polski.

#### Dodatkowe informacje:

##### Wyposażenie standardowe:

- mechaniczne czyszczenie palnika i wymiennika
- sonda lambda
- wentylator wyciągowy
- szuflada popielnika
- wbudowany zbiornik na pellet
- śluz zabezpieczająca przed cofnięciem płomienia
- sterownik z algorytmem fuzji logic
- komplet czujników
- zestaw narzędzi czyszczących

Zalecana klasa paliwa: A1

##### Częstotliwość obsługi:

- Zasypywanie zasobnika: co 5-12 dni (w zależności od wielkości)
- Opróżnianie popielnika: co 5-10 dni (w zależności od jakości pelletu)
- Czyszczenie ręczne kotła (miejsca w które czyszczaki nie docierają): co 2-3 miesiące

## Przekrój



### Dostępne opcje:

WYPOSAŻENIE OPCJONALNE	Kod produktu	Cena netto
Sterownik pokojowy ROOM CONTROL	V1GRSPS-1	175,00 zł
Sterownik pokojowy z dotykowym wyświetlaczem ROOM CONTROL TOUCH	V1GRSPDW-1	695,00 zł
Regulator kotłowy z dotykowym wyświetlaczem S CONTROL TOUCH	V1GRDWK-1	575,00 zł
Moduł internetowy	V1GRMI-1	750,00 zł
Moduł regulacyjny rozszerzający o 3 dodatkowe obwody grzewcze	V1GRMRR3OB-1	550,00 zł
Moduł regulacyjny bufora	V1GRMRB-1	550,00 zł
System Vacuum – pneumatyczny system podawania pelletu	V1GRVACUM	4 240,00 zł
Wąż ssący do systemu Vacuum	V1GRWS	50,00 zł/1 mb

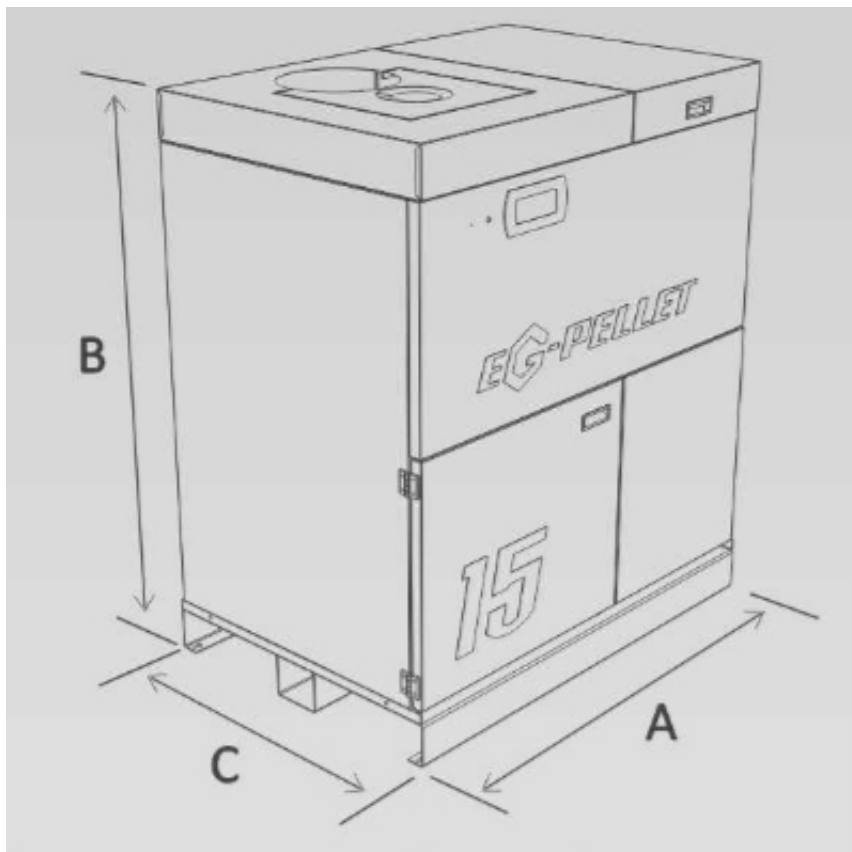
### Produkt posiada dodatkowe opcje:

**VAT:** 23% standard , 8% na cele mieszkaniowe

**Zbiornik na paliwo:** standardowy 169 litrów , powiększony do 320 litrów , powiększony do 450 litrów

**Sterowanie:** Analogowe, 1 obieg grzewczy+c.w.u , Dotykowe, 2 obiegi grzewcze+c.w.u

## Parametry techniczne



Model	EG -10
Moc [kW]	10
Waga [kg]	375
Szerokość [A - mm]	1140
Wysokość [B - mm]	1330
Głębokość [C - mm]	770
Średnica czopucha [Kz - mm]	150
Pojemność zbiornika [l]	170
Przyłącza wody	5/4 "

## Automatyka

### Z myślą o komfortowym użytkowaniu

- Moduł internetowy **VIDE NET** umożliwia zdalny dostęp do bieżących informacji o systemie grzewczym oraz zmianę jego parametrów poprzez serwis internetowy.
- Moduł **VIDE GSM** umożliwia odczyt lub zmianę parametrów sterownika grzewczego z dowolnego miejsca za pomocą telefonu komórkowego.
- Regulator pokojowy **VIDE ROOM** z dotykowym wyświetlaczem, spełnia jednocześnie funkcję zaawansowanego regulatora temperatury w pomieszczeniu oraz panelu zdalnego dostępu do systemu ogrzewania.

