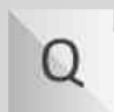


Modele:

16 kW 24 kW 35 kW 45 kW

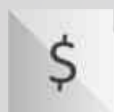
# EG-PELLET MINI



NAJWYŻSZA JAKOŚĆ



WYSOKA SPRAWNOŚĆ  
POWYŻEJ 90%



EKONOMICZNY



ŁATWY W UŻYCIU



5 LAT GWARANCJI\*



Kocioł EG PELLET MINI to nowoczesne urządzenie grzewcze o sprawności przekraczającej 90%. Jak każdy produkt serii EKOGREŃ cechuje się niepowtarzalnym designem oraz niezawodną konstrukcją.

EG Pellet Mini przeznaczony jest do ogrzewania domów jednorodzinnych, wielorodzinnych czy pomieszczeń biurowych. Niewielkie gabaryty, możliwość montażu palnika z prawej lub lewej strony, zewnętrzny podajnik i zasobnik paliwa pozwalają na różne konfiguracje oraz montaż urządzenia w niewielkich kotłowniach. W standardowym wyposażeniu: 2,0 m podajnik paliwa oraz zbiornik o pojemności 300l.

Standard:



Palnik linii HYBRYD do spalania dobrej jakości pelletu.

Wyposażenie opcjonalne:

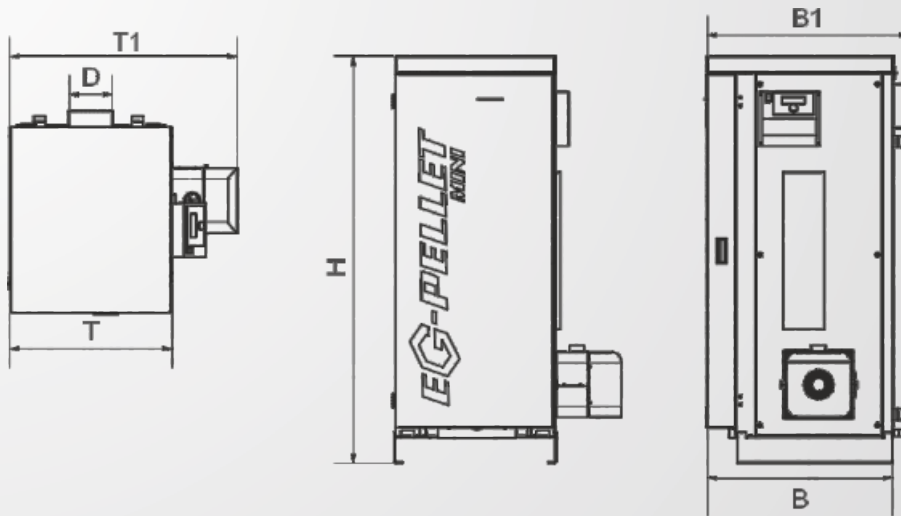


Obrotowy palnik linii REVO do spalania gorszej jakości pelletu



Kocioł posiada nowoczesne i przyjazne w obsłudze sterowanie, które kontroluje proces spalania. Dozowanie oraz rozpalanie paliwa odbywa się automatycznie. Dzięki temu obsługa urządzenia sprowadza się jedynie do zaopatrzenia go w paliwo, raz na kilka dni, w zależności od warunków atmosferycznych oraz indywidualnych potrzeb klienta.

Konstrukcja kotła, oraz sposób montażu palnika, pozwalają użytkownikowi na łatwy dostęp do każdego podzespołu urządzenia (przeglądy roczne, itp.).



	EGPM16	EGPM24	EGPM35	EGPM45
Moc [kW]	16	24	35	45
Wysokość H [mm]	1400	1500	1850	1750
Głębokość B [mm]	685	685	685	840
Głębokość B1 [mm]	745	745	745	920
Szerokość T [mm]	600	600	600	750
Szerokość T1 [mm]	880	880	880	1030
Średnica kominy D [mm]	160	160	160	180
Waga [kg]	340	360	390	565
Przyłącze wody	5/4"	5/4"	5/4"	5/4"

#### Wyposażenie opcjonalne:



Rozbudowa do 12 obiegów grzewczych



Pneumatyczne Podawanie paliwa Pellet Loader



Moduł Internet & GSM



Sonda Lambda



Sterowanie Pokojowe

Dla potrzeb udoskonalenia produktu oraz aktualizowania niniejszego katalogu, producent zastrzega sobie prawo do wprowadzania zmian bez uprzedzenia.  
\* 5 Lat gwarancji udzielanej na szczelności wymiennika