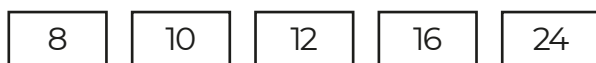


# TWIN BIO LUXURY COMPACT NE

Kompaktowy kształt o niewielkich gabarytach - idealnie nadaje się do małych kotłowni

## MODELE



## PALIWO



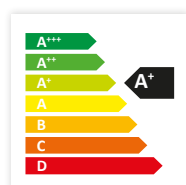
pellet  
drzewny



serwis  
fabryczny



10 lat + 2 lata  
przedłużenia  
gwarancji



Wysoka klasa efektywności energetycznej!

Kotły Twin Bio Luxury Compact NE spełniają wymagania 5. klasy normy PN-EN 303-5:2021-09 oraz Rozporządzenie Komisji (UE) 2015/1189 z dn. 28.04.2015r. w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu.



5 klasa



Ecodesign



MODEL	8	10	12	16	24
powierzchnia budynku [m <sup>2</sup> ]	<b>30-140</b>	<b>30-160</b>	<b>50-200</b>	<b>85-200</b>	<b>100-300</b>
zakres mocy [kW]	<b>2,5-8,3</b>	<b>3-10</b>	<b>3,6-12</b>	<b>4,5-15</b>	<b>7,2-24</b>
głębokość [mm]	<b>833</b>	<b>833</b>	<b>833</b>	<b>831</b>	<b>831</b>
szerokość [mm]	<b>1150</b>	<b>1150</b>	<b>1150</b>	<b>1150</b>	<b>1250</b>
wysokość [mm]	<b>1159</b>	<b>1159</b>	<b>1159</b>	<b>1382</b>	<b>1382</b>
pojemność zbiornika [L]	<b>137</b>	<b>137</b>	<b>137</b>	<b>202</b>	<b>202</b>
waga [kg]	<b>330</b>	<b>330</b>	<b>330</b>	<b>380</b>	<b>430</b>

Szczegółowe dane techniczne urządzenia dostępne u producenta lub dystrybutora. Producent zastrzega zmiany konstrukcyjne kotła polepszające działanie urządzenia. Dobór mocy urządzenia dokonany został dla IV strefy klimatycznej Polski (maks. temp. - 24°C).





**Innowacyjność na skalę Europy** - Twin Bio Luxury Compact NE z palnikiem Platinum Bio VG urządzenie automatycznie dostosowuje się do zapotrzebowania ciepłego budynku zmniejszając lub zwiększając swoje wymiary (zmiana długości rusztu palnika) – **technologia zmiennej geometrii (VG - variable geometry)**. Urządzenia spalając zanieczyszczone pellety nie wymaga czasowego wygaszania palnika aby go oczyścić z zalegającego żużlu (szlaki). Czyszczenie palnika następuje w trybie ciągłej pracy.

- **spełnia klasę A+ efektywności energetycznej** - najwyższa możliwa klasa dla urządzeń niebędących urządzeniami kondensacyjnymi.

- **komfort** - aby obsługa kotła była jeszcze bardziej wygodna i komfortowa urządzenie zostało wyposażone w system kontrolujący ilość paliwa w zbiorniku, a także ilość popiołu w popielniku (**OMS - operating monitoring system**). Dotychczas

kotły na rynku nie były wyposażane w takie systemy i w gestii użytkownika było

pamiętanie o zasypaniu zbiornika i wybraniu popiołu. System skonstruowany przez KOSTRZEWA mierzy i informuje z dużym wyprzedzeniem użytkownika o planowanych działaniach (czyli o zasypie paliwa i oczyszczeniu popielnika). Informacje są wyświetlane w postaci monitu na ekranie regulatora kotła i regulatora pokojowego.



- **iQ-Pellet** - inteligentny system spalania, który automatycznie dobiera dawkę paliwa i powie trza, dostosowując pracę kotła do pelletu o różnej jakości.

Minimalizuje zużycie paliwa, utrzymuje efektywność spalania paliwa na najwyższym poziomie, zmniejsza konieczność obsługi przez użytkownika.

- **bezpieczeństwo** – diagnostyka urządzenia. Kocioł jest wyposażony w system kontrolujący stan czystości kotła i palnika. W przypadku zagrożenia prawidłowej pracy urządzenie zostaje wyłączone, a komunikat pojawia się na ekranie regulatora kotła lub regulatora pokojowego.
- **sieć autoryzowanych serwisantów w całej Polsce.**

## Regulator Platinum Bio ecoMAX860P6-O TOUCH

z kolorowym, dotykowym, pojemnościowym, 5" panelem operatorskim. Urządzenie wykonane w zaawansowanej technologii, które kontroluje proces spalania w kotle i palniku pelletowym.

### Automatyka steruje:

- podajnikiem paliwa ze zbiornika
- podajnikiem palnika
- wentylatorem ciśnieniowym
- zapalarką
- pompą c.o.
- pompą c.w.u.
- pompą kotłową/bufora
- czujnikiem poziomu paliwa
- siłownikiem liniowym
- zaworem mieszającym

- mieszaczem obwodu grzewczego oraz dodatkowymi czterema zaworami mieszającymi - moduł B - 2 szt. (opcja) + moduł C - 2 szt. (opcja)
- pompą cyrkulacyjną (opcja)
- buforem (opcja)

### Wyposażenie opcjonalne:

- kolorowy, dotykowy panel pokojowy ecoSTER TOUCH z funkcją zdalnego sterowania kotła



- termostat pokojowy programowalny tygodniowy bezprzewodowy
- termostat pokojowy programowalny tygodniowy przewodowy
- moduł INTERNET
- czujnik temperatury zewnętrznej
- czujnik c.o.
- czujnik c.w.u.
- czujnik temperatury powrotu
- moduł rozszerzeń B,C
- iQ-Pellet - inteligentny system spalania

Dystrybutor:



### PROGRAM

**CZYSZE POWIETRZE**