

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/kociol-na-pellet-biotec-eco-mini-8-kw-drew-met-p-24773.html>



Kocioł na pellet BIOTEC ECO MINI 8 kW DREW-MET

Cena brutto	11 101,83 zł
Cena netto	9 025,88 zł
Numer katalogowy	147971407
Kod producenta	BIOTEC ECO MINI 8
Kod EAN	2001221010111

Opis produktu

Automatyczny kocioł C.O.

BIOTEC ECO MINI jest kotłem automatycznym do spalania biomasy w postaci pelletu o średnicy 6-8 mm. Zaawansowany sterownik pozwala na pełną kontrolę stopnia dozowania paliwa, automatyczne rozpalanie paliwa oraz sterowanie rusztem ruchomym palnika. Konstrukcja wymiennika ciepła wykonana jest z atestowanej stali kotłowej P265GH o gr. 6 mm Kocioł zaprojektowany został z myślą ogrzewaniu budynków mieszkalnych.

Opis:

BIOTEC ECO MINI jest kotłem automatycznym do spalania biomasy w postaci pelletu o średnicy 6-8 mm. Zaawansowany sterownik pozwala na pełną kontrolę stopnia dozowania paliwa, automatyczne rozpalanie paliwa oraz sterowanie rusztem ruchomym palnika. Konstrukcja wymiennika ciepła wykonana jest z atestowanej stali kotłowej P265GH o gr. 6 mm

Kocioł zaprojektowany został z myślą ogrzewaniu budynków mieszkalnych, w których wymiary kotłowni nie pozwalają na zainstalowanie kotła automatycznego ze zbiornikiem wolnostojącym lub zainstalowanym z boku kotła. W modelu tym zbiornik paliwa znajduje się nad kotłem tworząc kompaktową, zwartą konstrukcję pozwalającą zmieścić go w naprawdę niewielkich pomieszczeniach.

O producencie

Firma Drew-Met Stanisław Lubera jest uznanym polskim producentem kotłów centralnego ogrzewania. W swojej ofercie posiada szeroką gamę urządzeń opalanych węglem, ekogroszkiem, pelletem, drewnem i biomasą. Kotły charakteryzują się solidną stalową konstrukcją, wysoką sprawnością energetyczną i bezpieczeństwem użytkowania, dzięki czemu są cenione przez instalatorów i użytkowników.

Produkty Drew-Met obejmują m.in. kotły zasypowe, kotły z podajnikiem ślimakowym i tłokowym, kotły automatyczne na pellet i biomasę oraz kotły z podajnikiem retortowym. Firma stawia na nowoczesne rozwiązania technologiczne, w tym sterowniki elektroniczne, automatyczne systemy podawania paliwa oraz efektywne wymienniki ciepła, co pozwala osiągnąć wysoką sprawność przy niskiej emisji spalin.

Drew-Met wytwarza kotły zgodne z normami emisji i wymaganiami dyrektyw energetycznych, a jakość urządzeń potwierdzają liczne certyfikaty. Przedsiębiorstwo rozwija sieć sprzedaży i serwisu, oferując doradztwo techniczne, montaż i obsługę posprzedażową. Kotły Drew-Met to sprawdzone rozwiązanie dla domów jednorodzinnych, obiektów gospodarczych i małych zakładów.