

Lumo: Kocioł na pellet Bio Max MINI



Kotły grzewcze typu Bio Max Mini oraz Bio Max Mini Kompakt na pellet spełniają normy ecodesign i 5 klasy. Współpracują z palnikami pelletowymi, stanowią najnowocześniejsze rozwiązanie w dziedzinie urządzeń grzewczych przystosowanych do opalania ekologicznym paliwem odnawialnym - pellet.

Z pewnością są one doskonałym źródłem ciepła dla ogrzewania domów, pomieszczeń warsztatowych, hal oraz innych obiektów o mniejszej kubaturze. Ponieważ są w pełni zautomatyzowane zapewniają niskie koszty eksploatacji i wysoki komfort pracy, czym spełniają najwyższe wymagania Klientów. Kotły Bio Max Mini i Mini Kompakt, co do zasady są urządzeniami grzewczymi jednofunkcyjnymi, jednak po przyłączeniu do nich wymiennika ciepłej wody użytkowej doskonale nadają się także do przygotowania ciepłej wody.

Zalety i wyposażenie

Bardzo dużą zaletą kotłów z serii Bio Max Mini są niewielkie rozmiary względem posiadanej mocy, co pozwala je umieścić nawet w niewielkich pomieszczeniach pełniących funkcję kotłowni. W standardzie kocioł na pellet wyposażony jest w palnik z funkcją czyszczenia, automatyczną zapalarkę oraz sterownik pogodowy z możliwością autoregulacji procesu spalania - Fuzzy Logic. Kotły Bio Max Mini Kompakt standardowo posiadają zbiornik paliwa umieszczony w górnej ich części, kocioł Bio Max Mini wymaga dodatkowego wyposażenia w wolno stojący zbiornik na pellet (opcja dodatkowo płatna). Oba urządzenia mogą pracować w układzie zamkniętym jak i otwartym. Kocioł do układu zamkniętego posiada fabrycznie wbudowaną wężownicę schładzającą blok wodny wraz z zabezpieczeniem termicznym wypływu. Dodatkowym wyposażeniem może być zdalne sterowanie z aplikacją mobilną.

Ekologia

Kolejną cechą charakterystyczną kotłów Bio-max Mini jest bardzo niska emisja pyłów i szkodliwych związków w spalinach, która jest znacznie mniejsza od wartości dopuszczalnych dla grupy kotłów na paliwa stałe i czyni je urządzeniami w pełni ekologicznymi. Seria kotłów Bio Max Mini spełnia wszystkie wymagania stawiane ekologicznym kotłom niskoemisyjnym, a w szczególności wymogi dyrektywy unijnej o EKODESIGNIE oraz 5-tej klasy z godne z normą PN-EN 303-5:2012.

KONTAKT



[Lumo](http://lumo.com)

E-mail: lumo@lumo.com.pl

WWW: www.lumo.com.pl

Tel: +48 61 813 65 25

Fax: +48 61 813 65 25

Adres:

Łazienna 2

62-050 Mosina

☒