


**Karta produktu kotła na paliwo stałe
OGNIWO EKO PLUS+ 16**

| | |
|---|---|
| <p>Nazwa dostawcy lub jego znak towarowy</p> | <p style="text-align: center;">SPÓŁDZIELNIA METALOWO ODLEWNICZA „OGNIWO”</p>  |
| <p>Identyfikator modelu dostawcy</p> | <p style="text-align: center;">OGNIWO EKO PLUS+ 16</p> |
| <p>Klasa efektywności energetycznej</p> | <p style="text-align: center;">D</p> |
| <p>Znamionowa moc cieplna [kW]</p> | <p style="text-align: center;">16</p> |
| <p>Współczynnik efektywności energetycznej EEI</p> | <p style="text-align: center;">74,3</p> |
| <p>Sezonowa efektywność energetyczna ogrzewania pomieszczeń [%] η_s</p> | <p style="text-align: center;">76.5</p> |
| <p>Szczególne środki ostrożności, jakie stosuje się podczas montażu, instalacji lub konserwacji kotła.</p> | <p>Podczas montażu, eksploatacji i konserwacji kotła należy przestrzegać obowiązujących przepisów dotyczących użytkowania kotłów na paliwo stałe oraz wskazań producenta zawartych w instrukcji obsługi. Pomieszczenie, w którym zostanie zamontowany kocioł, musi spełniać wymagania norm dotyczących kotłowni na paliwo stałe. W szczególności musi posiadać wentylację wywiewną i nawiewną. Instalacja wodna powinna być w odpowiedni sposób zabezpieczona, wykluczająca możliwość wzrostu ciśnienia wody w układzie ponad wartość maksymalnego ciśnienia roboczego kotła. Prawidłowa instalacja kominowa jest niezbędnym warunkiem do bezpiecznej eksploatacji kotła. Spaliny wydobywające się z nieszczelnej i niedrożnej instalacji są niebezpieczne. Komin, łącznik oraz kanały spalinowe należy utrzymywać w czystości. Drożność i szczelność instalacji kominowej powinna być sprawdzana w trakcie eksploatacji kotła, a jej przydatność potwierdzana przez osobę uprawnioną co najmniej raz w roku. Podczas eksploatacji przy otwieraniu drzwiczek popielnikowych i zasypowych istnieje możliwość wypadania żaru i niedopalonych odpadów, mogących być przyczyną poparzenia lub pożaru. Z tego względu należy zachować szczególną ostrożność podczas obsługi kotła. Podłączenia oraz wszelkie naprawy urządzeń elektrycznych powinny być dokonywane przez osoby posiadające odpowiednie kwalifikacje (uprawnienia elektryczne). Podczas naprawy, czyszczenia i konserwacji kotła należy odłączyć zasilanie elektryczne.</p> |