

KOTŁY NA PALIWO STAŁE



ZASTOSOWANIE

Kotły przeznaczone do pracy w wodnych instalacjach c.o. układu otwartego, znajdują zastosowanie w budynkach mieszkalnych, pawilonach handlowych i usługowych, warsztatach, szklarniach, szkołach, przychodniach, ośrodkach wypoczynkowych

ZALETY

- solidne i nowoczesne, wykonane z dobrej jakości materiałów z zachowaniem wysokiej estetyki
- wysoka sprawność kotłów: od 82 do 86%
- niska emisja zanieczyszczeń powietrza
- bezpieczna i niezawodna eksploatacja
- łatwość czyszczenia i obsługi

- małe gabaryty pozwalają na montaż w niskich i ciasnych pomieszczeniach
- duże drzwiczki pozwalają na załadunek większych kłocków drewna
- duży wybór mocy grzewczych pozwala na efektywny dobór kotła

CHARAKTERYSTYKA

Typ/Moc:

- UKS – od 5 do 190 kW
- UKS-G – od 12 do 43 kW
- UKS-M – od 12 do 190 kW
- KWM-SGR – od 19 do 75 kW
- KWM-SR – od 75 do 300 kW
- KWM-S – od 38 do 250 kW
- KWM-SG – od 28 do 150 kW

Paliwo: węgiel kamienny, miał węglowy, muły węglowe, drewno (UKS, UKSG, UKSM),

eko-groszek o granulacji od 5 do 25 mm, miał węglowy (KWM-SGR, KWM-SR); miał węglowy (KWM-SG, KWM-S)

INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Polska

Dystrybucja: sprzedaż detaliczna i hurtowa przez sieć partnerów handlowych, firmy instalacyjne na terenie całego kraju

Gwarancja: 5 lat na szczelność spawów kotła, 2 lata na pozostałe elementy w tym automatyka

Aprobata i certyfikaty: Znak CE, Świadectwo na Znak Bezpieczeństwa Ekologicznego, Świadectwo zgodności z PN

Usługi: ● gięcie blach na prasach krawędziowych sterowanych CNC ● usługi spawalnicze ● obróbka plastyczna stali

KOTŁOSTAL I s.c.

Korzkwy 26, 63-300 Pleszew

tel./faks 62 742 22 69, 62 741 80 75, 601 560 114, 509 737 732, www.kotlostal.com.pl, e-mail: kotlostal@kotlostal.com.pl

INSTALACJE GRZEWCZE / KOTŁY NA PALIWO STAŁE

baza.budujemydom.pl