

Retortowy, ekologiczny, automatyczny kocioł serii KWKMP z podajnikiem na miał węglowy



ZASTOSOWANIE

Jako kocioł centralnego ogrzewania w instalacji otwartej oraz do całorocznego przygotowania ciepłej wody użytkowej; kotły mogą również działać w układzie kaskadowym

ZALETY

- kocioł jest urządzeniem ekologicznym i ekonomicznym (potwierdzone badaniami)
- wygodna i łatwa obsługa
- automatyczny system dozowania paliwa – niezawodny i prosty w obsłudze tłokowy podajnik paliwa z tolerancją na paliwo o granulacji do 31,5 mm
- rewolucyjna retorta płaska
- sterownik mikroprocesorowy wpływa korzystnie na proces spalania

CHARAKTERYSTYKA

Budowa: konstrukcja stalowa spawana (blacha kotłowa), wymiennik ciepła wykonany z blachy gr. 6 mm

Paliwo podstawowe: ekologiczne paliwa kwalifikowane o granulacji od 0-31,5 mm – miał węglowy EKO-FINS® lub BORUTA®

Sposób załadunku paliwa: podajnik tłokowy

Częstotliwość załadunku: od 24 godz. do 7 dni

Moc [kW]: 20-25

Sprawność dla paliwa podstawowego [%]: 82,2-84,7

Rodzaj spalania i rodzaj rusztu: palenisko retortowe na ruszcie wodnym – RETORTA PŁASKA zwana fińską

Rodzaj obiegu c.o.: układ otwarty

Wyposażenie: kocioł, podajnik wraz ze sterownikiem i wentylatorem nadmuchowym

INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Polska

Gwarancja: 2 lata na cały kocioł i 5 lat na wymiennik ciepła

Aprobaty i certyfikaty: Świadectwo Badania ICHPW „Na znak bezpieczeństwa ekologicznego” 0030a, Badania „na znak bezpieczeństwa ekologicznego w KLASIE A (najwyższej klasie efektywności), Świadectwo Badań Ekologicznych Nr 2.2000 Ośrodka Badań i Kontroli Środowiska w Katowicach, Świadectwa Efektywności Energetycznej Nr 04/DZ-5/2000 wydane przez Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Gospodarki Energetycznej w Katowicach Nr: 04/DZ-5/2000, 31/DZ-5/2004

Pozostała oferta: tradycyjny kocioł KWS, kocioł KWKMP G oraz KWKMP plus



Pszczyna Firma założona w 1970r.

ZAKŁAD ŚLUSARSKO-KOTLARSKI FELIKS SPYRA

UL. ŻORSKA 20A, 43-200 PSZCZYNA

TEL./FAKS 032 210 34 31

www.spyra.pl, www.kotlarstwo.pl, www.kotly.net

e-mail: info@spyra.pl