

Ekologiczne kotły c.o. KWKMP

Kotły KWKMP należą do najnowocześniejszych na rynku urządzeń opalanych miałem węglowym EKO-FINS® lub BORUTA®.

Retortowy, ekologiczny, automatyczny kocioł centralnego ogrzewania serii KWKMP z podajnikiem tłokowym na miał węglowy to kocioł klasy A – najwyższej. Może służyć do całorocznego ogrzewania wody użytkowej. Jest wygodny i łatwy w obsłudze, może działać w układzie kaskadowym.

Cechy szczególne:

- ekologiczny (potwierdzone badaniami)
- ekonomiczny (potwierdzone badaniami)
- automatyczny system dozowania paliwa
- wyposażony w mikroprocesorowy sterownik

Wszystkie produkowane kotły mają wymagane świadectwa i atesty m.in. świadectwo badania „na znak bezpieczeństwa ekologicznego” 0030a, wydane przez Instytut Chemicznej Przeróbki Węgla w Zabrze oraz nowe badania gdzie na znak bezpieczeństwa ekologicznego w KLASIE A (najwyższej klasie efektywności), Świadectwo Badań Ekologicznych nr 2.2000 Ośrodka Badań i Kontroli Środowiska w Katowicach, Świadectwo Efektywności Energetycznej Nr 04/DZ-5/2000 wydane przez Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Gospodarki Energetycznej w Katowicach, Świadectwo Efektywności Energetycznej Nr 31/DZ-5/2004 wydane przez Ośrodek Badawczo-Rozwojowy Gospodarki Energetycznej w Katowicach

Opis techniczny

Sposób załadunku paliwa: podajnik tłokowy

Moc [kW]: 25–250

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

Rodzaj spalania i rodzaj rusztu: palenisko retortowe na ruszcie wodnym – retorta płaska zwana fińską

Częstotliwość załadunku: zależny od warunków: min. 24 godz. do około 7 dni

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



Pszczyna

Firma założona w 1970 r.

Zakład Ślusarsko-Kotlarski
Feliks Spyra
ul. Żorska 20a
43-200 Pszczyna
tel./faks 032 210 34 31
www.spyra.pl
www.kotly.net
www.kotlarstwo.pl