

Ekologiczne kotły c.o. KWKMP/KWKMP G

Charakterystyka ogólna

W istniejących lub nowych instalacjach centralnego ogrzewania – w budownictwie jednorodinnym, budynkach użyteczności publicznej, zakładach produkcyjnych, kościołach, szklarniach, pieczarkarniach; kotły KWKMP/KWKMP G mogą być również używane do przygotowania ciepłej wody użytkowej przez cały rok.

Zalety

- kotły KWKMP należą do najnowocześniejszych na polskim rynku urządzeń opalanych miętem węglowym EKO-FINS[®], lub węglem typu groszek dla kotłów KWKMP/KWKMP G
- kotły KWKMP/KWKMP G spełniają wszystkie wymagane normy dla ekologicznych źródeł energii oraz zostały zakwalifikowane przez ICHPW do Klasy A (najwyższej – uwzględniającej efektywność energetyczną przy zachowaniu bezpieczeństwa obsługi i otoczenia oraz emisji określonej ilości szkodliwych związków) – Świadectwo Zgodności nr EN/38/04
- sprawność kotłów KWKMP/KWKMP G wynosi 86,1-86,8%
- kotły mogą pracować w układzie kaskadowym
- kotły KWKMP/KWKMP G były wielokrotnie doceniane na lokalnych oraz ogólnopolskich targach i zawsze zajmowały czołowe miejsca w swojej klasie
- spawana stalowa konstrukcja wpływa korzystnie na trwałość kotła
- bogate wyposażenie zwiększa łatwość obsługi i efektywność procesu spalania: rewolucyjna retorta płaska, automatyczny system dozowania paliwa, mikroprocesorowy sterownik, podajnik tłokowy

Opis techniczny

NAZWA	TYP	TYP MOC [KW]	RODZAJ ZASYPU	PALIWO	ORIENTACYJNA POJEMNOŚĆ KOMORY ZAŁADOWCZEJ [LITRY]	CZAS MIĘDZY ZASYPAMI
KWKMP/ KWKMPG	25	25	automa- tyczny podajnik tłokowy	węgiel kamien- ny typu 31,2 sor- tyment miął	130	zależny od wa- runków: od 24 godzin do kilku dni
	35	35			160	
	50	50			200	
	80	80			320	
	100	100			400	
	120	120			480	
	150	150			600	
	200	200			zależna od warunków	
	250	250				

Informacje dodatkowe

Kraj produkcji: Polska

Dystrybucja: detaliczna oraz przez sieć dystrybutorów

Gwarancja: 24 miesiące na cały kocioł wraz z podajnikiem

Aprobata i certyfikaty: Certyfikaty: Instytutu Chemicznej Przeróbki Węgla w Zabrzu nr 0030a na Znak Bezpieczeństwa Ekologicznego w klasie A, Ośrodka Badawczo-Rozwojowego Gospodarki Energetycznej Katowice nr 31/DZ-5/2004, Świadectwo Zgodności nr EN/38/04, rozwiązania techniczne kotłów KWKMP są prawnie chronione w Urzędzie Patentowym RP

Pozostała oferta: tradycyjny kocioł KWS, kocioł KWKMP plus



KOTŁY
SPYRA
WWW.SPYRA.PL

Pszczyna

Firma założona w 1970 r.

Zakład
Ślusarsko-Kotlarski
FELIKS SPYRA

Pszczyna, ul. Żorska 20a
tel.: /032/ 210 34 31

www.spyra.pl