

Kotły centralnego ogrzewania

P.P.H.U. Dragon od wielu lat zajmuje się produkcją oraz dystrybucją kotłów centralnego ogrzewania.

Dzięki zastosowaniu nowoczesnych rozwiązań nasze kotły charakteryzują się dużą wydajnością i niezawodnością oraz spełniają normy ekologiczne. W celu powiększenia naszego asortymentu współpracujemy także z innymi liczącymi się na rynku firmami kotłarskimi. Wychodząc naprzeciw potrzebom klientów w sierpniu wprowadzimy na rynek nowy typ kotła EKW-RAPS, do spalania miazgi węglowej oraz ekogroszku, z automatycznym podajnikiem tłokowym.



Oferujemy:

- sprzedaż hurtową i detaliczną,
- transport kotła GRATIS,
- sprzedaż ratalną,
- usługi w zakresie instalacji c.o. i modernizacji kotłowni: remonty i wymianę kotłów, doradztwo techniczne,
- zapewniamy: krótkie terminy dostaw, serwis gwarancyjny i pogwarancyjny, wysoką jakość, wieloletnią gwarancję,
- atrakcyjne ceny.

Nasze kotły charakteryzują się dużą wydajnością oraz spełniają normy ekologiczne.

Proponujemy szeroką gamę kotłów:

1. Kotły opalane ekogroszkiem lub miazgą węglową z automatycznym podajnikiem ślimakowym: KWM-SGR, SKAM-EKO-P, KWM-SR, EKO-RAP(w trakcie wdrożenia),

EKO-RAPS z podajnikiem tłokowym (w trakcie wdrożenia).

2. Kotły opalane miazgą węglową (całodobowe, zasypowe sterowane elektronicznie): KWM-SG, KWM-S, SKAM-EKO.

3. Kotły wszystkopalne, uniwersalne (opalone węglem kamiennym i brunatnym, miazgą węglową, drewnem, trocinami) występują w wersji ze sterowaniem elektronicznym lub bez. Występują również w wersji z automatycznym podajnikiem trocin: UKS, UKSG.

4. Kotły na biomazę (opalone słomą zbożową i rzepakową, odpady z produkcji zielarskiej, odpady drzewne): BIO-PAL.

Kocioł KWM-SGR

Automatycznie sterowany stalowy, wodny kocioł typu KWM-SGR o mocy 19–100kw. Charakteryzuje się wysoką efektywnością energetyczną i czystością spalania węgla kamiennego sortymentów miazgowych lub tzw. "ekogroszku". Jedno załadowanie zasobnika paliwem wystarcza na 3–8 dni pracy kotła w zależności od zapotrzebowania na ciepło, temperatury zewnętrznej, wielkości i ocieplenia budynku oraz kaloryczności opału. Automatyka kotła umożliwia zmianę jego wydajności w sposób modulacyjny, od mocy znamionowej do najniższych obciążeń. Kocioł jest wygodny w obsłudze. Cichy i bezawaryjny. Spełnia wymagania w zakresie bezpiecznej obsługi i ochrony środowiska. Wyposażony w mechaniczny podajnik paliwa, sterowany za pomocą regulatora mikroprocesorowego, regulującego wydajnością kotła poprzez precyzyjne dawkowanie odpowiednich porcji paliwa w zależności od zapotrzebowania na energię cieplną przy równoczesnym usuwaniu pozostałości (popiołu) po spalonym paliwie.

Kocioł posiada:

- dodatkowe palenisko z rusztu żeliwnego, które umożliwia palenie w kotle przy braku energii elektrycznej lub awarii podajnika opału,
- deflektor dopalający cząstki lotne, który polepsza sprawność kotła, czystość spalin i wy-



dłuża okres między kolejnym czyszczeniem kotła,

- szufladę popielnikową, która ułatwia usuwanie popiołu,
- teleskop pneumatyczny do otwierania pokrywy zasobnika,
- podajnik ślimakowy z niemieckim motoreduktorem NORD lub SITI,
- dmuchawę marki KONWEKTOR,
- czujnik dymu,
- sterownik marki Kom-Ster typ LIDER z obsługą C.W.U.,
- 24 strefy czasowe,
- sygnalizację braku opału,
- zabezpieczenia termiczne kotła i podajnika opału,
- tryb dzień-noc,
- kocioł współpracuje z termostatem pokojowym.

Na życzenie klienta kocioł może być wyposażony w:

- panel pokojowy z pilotem,
- samoczynny podajnik ślimakowy do spalania miazgi węglowej oraz ekogroszku,
- miarkownik ciągu kominowego,
- sterownik pogodowy.



P.P.H.U. DRAGON
Robert Tomczyk
63-300 Pleszew, ul. Mieszka I 18/21
tel.: 062 741 84 60
kom. 0501 035 240
e-mail: kotly_dragon@op.pl
www.kotly-dragon.pl