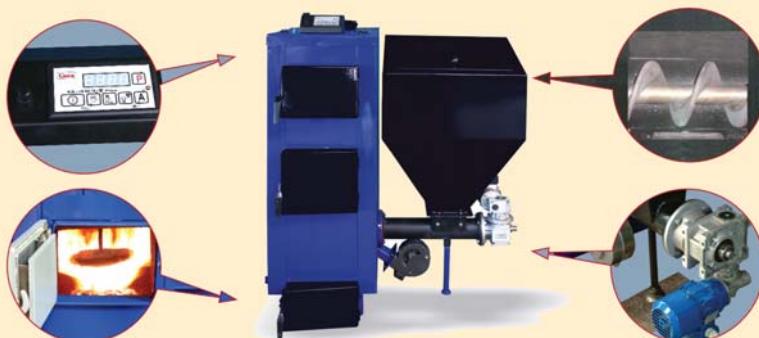


kotły grzewcze

KOCIOŁ SOKÓŁ ECO-GROSZEK

Kocioł grzewczy SOKÓŁ ECO-GROSZEK jest niskotemperaturowym kotłem c.o. z automatycznym podajnikiem paliwa. Jest zalecany dla użytkownika poszukującego nowoczesnych rozwiązań w spalaniu paliw stałych. Stanowi konstrukcję przystosowaną do wysokoefektywnego spalania węgla kamiennego sortymentu groszek o granulacji 5-25 mm. Stalowe kotły wodne wyposażone w automatyczny układ nawęglania komory paleniskowej oraz dodatkowo w ruszt przeznaczone są do centralnych ogrzewań wodnych w domkach jednorodzinnych i pomieszczeniach gospodarczych, punktach handlowych, gospodarstwach wiejskich itp. Mogą być montowane zarówno w nowoczesnych instalacjach grzewczych jak i tradycyjnych. Paliwo do procesu spalania dostarczane jest samoczynnie z usytuowanego obok zasobnika paliwa podajnikiem ślimakowym napędzanym motoreduktorem.



szybko rozpalić kocioł. Produkowane są w 7 typach (11 kW, 13 kW, 16 kW, 19 kW, 25 kW, 32 kW, 38 kW).

KOCIOŁ PIECO-KUCHNIA

Stalowe kotły wodne c.o. typu pieco-kuchnia przeznaczone są do centralnych ogrzewań wodnych w domkach jednorodzinnych i pomieszczeniach gospodarczych, gospodarstwach wiejskich itp. oraz jednoczesnego przygotowania posiłków. Kocioł jest przystosowany do grzania samej płyty żeliwnej w okresie letnim (ruszt letni i zimowy).



Paliwem do opalania kotłów typoszeregu S2 jest węgiel kamienny typu 32 I sortymentu orzech 3, drewno opałowe o wartości opałowej ok. 1500 kJ/kg i wilgotności nieprzekraczającej 20%. Kotły te pracują w systemie tak zwanego górnego spalania. Charakteryzują się dużą komorą zasypową i łatwym czyszczeniem kanałów konwekcyjnych.

Walory urządzeń zostały potwierdzone w badaniach przeprowadzonych przez ITGIS Laboratorium Kotłów i Urządzeń Grzewczych w Łodzi. Kotły mają także Certyfikat Zgodności (atest) CE.

KOCIOŁ SOKÓŁ S2, SOKÓŁ PLUS

Stalowe kotły wodne c.o. typu „Sokół” i „Sokół Plus” przeznaczone są do centralnych ogrzewań wodnych w domkach jednorodzinnych i pomieszczeniach gospodarczych, punktach handlowych, gospodarstwach wiejskich itp.



Paliwem do opalania kotłów typoszeregu S2 jest węgiel kamienny typu 32 I sortymentu orzech 3, drewno opałowe o wartości opałowej ok. 1500 kJ/kg i wilgotności nieprzekraczającej 20%. Kotły te pracują w systemie tak zwanego górnego spalania. Charakteryzują się dużą komorą zasypową i łatwym czyszczeniem kanałów konwekcyjnych.

Produkowane są w 7 typach (11 kW, 13 kW, 16 kW, 19 kW, 25 kW, 32 kW, 38 kW).

KOCIOŁ SOKÓŁ SDG

Zwarta solidna konstrukcja wykonana z atestowanych materiałów zapewnia użytkownikowi maksymalne korzyści przy niskich kosztach zakupu. Konstrukcja spawana z rusztem wodnym, w systemie dolno-górnego spalania.

Kocioł przeznaczony jest do spalania węgla oraz drewna liściastego. Dopuszczalne ciśnienie wody: 0,15 MPa. Wymagany ciąg kominowy: 20-35 Pa. Kocioł wyposażony jest w specjalną klapę do zamiany ciągu na górne spalanie, co pozwala



MF
METAL-FACH

METAL-FACH JACEK KUCHARCZYK
ul. Sikorskiego 66, 16-100 Sokółka
tel. 085 711 94 54, 085 711 94 55, tel./faks 085 711 52 10
www.metalfach.com.pl
e-mail: piece@metalfach.com.pl