

Link do produktu: <https://24hydromet.pl/kociol-piec-z-podajnikiem-pelletowy-pellet-pelet-komfort-ekopell-30-kw-podajnik-z-lewej-strony-defro-p-30035.html>



Kocioł, piec z podajnikiem pelletowy, pellet, pelet KOMFORT EKOPELL 30 KW podajnik z LEWEJ strony DEFRO

Cena brutto	16 097,62 zł
Cena netto	13 087,50 zł
Numer katalogowy	392374979
Kod producenta	KCO-KE-30-EP-L
Kod EAN	5904422947279

Opis produktu

KOMFORT EKOPELL 30 kW z podajnikiem z lewej strony - DEFRO KCO-KE-30-EP-L

Opis produktu

Kocioł pelletowy KOMFORT EKOPELL 30 kW marki DEFRO to nowoczesne, wysokosprawne urządzenie grzewcze przeznaczone do ekologicznego i ekonomicznego ogrzewania budynków mieszkalnych oraz użytkowych. Zasilany pelletami drzewnymi, zapewnia komfort użytkowania dzięki pełnej automatyzacji procesu spalania oraz zaawansowanemu systemowi sterowania.

Wymiennik ciepła wykonany został z atestowanej stali wysokogatunkowej, co gwarantuje trwałość i odporność na korozję. Ceramiczne katalizatory stabilizujące proces spalania zapewniają wysoką sprawność cieplną oraz obniżoną emisję zanieczyszczeń. Kocioł wyposażony jest w palnik pelletowy z funkcją automatycznego czyszczenia, a także system samoczynnego zapłonu paliwa, co znacząco podnosi wygodę obsługi.

Urządzenie posiada kompaktowe wymiary, umożliwiające montaż nawet w pomieszczeniach o ograniczonej przestrzeni. Model z podajnikiem umieszczonym po lewej stronie pozwala na elastyczne dopasowanie kotła do warunków instalacyjnych. Kocioł przystosowany jest do pracy w układzie zamkniętym - po zastosowaniu odpowiednich zabezpieczeń zgodnie z dokumentacją techniczno-ruchową.

W standardzie znajduje się sterownik APC K SLIM z funkcją ADAPTIVE CONTROL, umożliwiający inteligentne dostosowanie parametrów pracy kotła do warunków eksploatacyjnych. Sterownik obsługuje cztery pompy oraz jeden zawór mieszający, a dzięki możliwości rozbudowy o moduł internetowy, użytkownik może zdalnie nadzorować i sterować pracą urządzenia.

Najważniejsze cechy produktu

- Automatyczne czyszczenie palnika pelletowego
- Samoczynny zapłon paliwa
- Sterownik APC K SLIM z funkcją ADAPTIVE CONTROL

-
- Obsługa czterech pomp i jednego zaworu mieszającego
 - Możliwość sterowania przez internet (opcja)
 - Wymiennik z atestowanej stali wysokogatunkowej
 - Katalizatory ceramiczne stabilizujące proces spalania
 - Kompaktowe wymiary i możliwość przełożenia zasobnika paliwa
 - Przystosowany do pracy w układzie zamkniętym
 - Sterowanie pogodowe w standardzie

Dane techniczne

- Moc nominalna: 30 kW
- Paliwo: pellet drzewny
- Umiejscowienie podajnika: lewa strona
- Rodzaj palnika: pelletowy, automatycznie czyszczący
- System rozpalania: automatyczny zapłon
- Sterownik: APC K SLIM z ADAPTIVE CONTROL
- Obsługa: 4 pompy + 1 zawór mieszający
- Możliwość sterowania przez internet: tak (moduł opcjonalny)
- Czujniki: CO, CWU, zaworu, spalin, fotorezystor (czujnik płomienia)
-

Zabezpieczenia: STB, zabezpieczenie termiczne palnika

•

Wymiennik ciepła: stal wysokogatunkowa z atestem

•

Katalizatory ceramiczne: tak

•

Sterowanie pogodowe: tak

•

Możliwość podłączenia regulatora pokojowego: RS lub tradycyjny

•

Kompatybilność z modułem GSM: tak (ST-65 GSM)

•

Kolorowy wyświetlacz graficzny

•

Regulowany kąt pochylenia konsoli sterownika

O producencie

Defro jest jednym z największych polskich producentów urządzeń grzewczych, z ponad 50-letnim doświadczeniem w projektowaniu i produkcji kotłów centralnego ogrzewania, rekuperatorów, pomp ciepła i akcesoriów instalacyjnych. Firma powstała w Strawczynie i od lat wyznacza standardy technologiczne w branży grzewczej.

Oferta Defro obejmuje nowoczesne kotły na pellet, ekogroszek, drewno i gaz, pompy ciepła, rekuperatory, bufory oraz elementy armatury. Urządzenia spełniają restrykcyjne normy emisji spalin i wymogi klasy 5 oraz ekoprojektu, co potwierdzają liczne certyfikaty i nagrody branżowe. Dział badawczo-rozwojowy opracowuje innowacyjne rozwiązania z myślą o ekologii i efektywności energetycznej.

Defro inwestuje w rozwój własnej fabryki i sieci serwisowej, oferując kompleksową obsługę klienta, doradztwo techniczne oraz szeroką sieć dystrybucji w kraju i za granicą. Dzięki połączeniu tradycji z nowoczesnością, marka zyskała zaufanie użytkowników indywidualnych i instalatorów, stając się liderem na rynku systemów grzewczych.