

Ekologiczne kotły na paliwa stałe/pompy ciepła

Firma TEKLA jest uznanym na rynku techniki grzewczej producentem ekologicznych urządzeń grzewczych. Od początku swojej działalności firma stawia przede wszystkim na wysoką jakość, komfort i bezpieczeństwo oferowanych przez siebie produktów. Aby sprostać oczekiwaniom swoich klientów firma wdraża do produkcji coraz to nowsze rozwiązania techniczne i konstrukcyjne. Satysfakcja Klienta jest dla nas sprawą najważniejszą.



Szeroka oferta typów produkowanych kotłów jak również zakres dostępnych mocy umożliwia dobór odpowiedniego urządzenia zarówno do obiektów gospodarstwa domowego jak również budynków przemysłowych czy użyteczności publicznej.

U nas każdy znajdzie coś dla siebie

– **Automatyczne kotły na pellet o podwyższonym standardzie** m.in. Draco Bio Compact F II GP w standardzie wyposażony jest w układ hydrauliczny dla 2 obiegu grzewczych i obieg CWU. Kocioł tak jak i inne został wyposażony w samoczyszczący palnik automatyczny FIREBLAST, a jego pracą steruje nowoczesny regulator ESTYMA TOUCH z kolorowym dotykowym wyświetlaczem.

– **Automatyczne kotły na ekogroszek** – nasz asortyment obejmuje kotły węglowe posiadające certyfikat 5 klasy i Ekoprojekt. Szeroki zakres dostępnych mocy pozwala na wygodny dobór modelu dopasowanego do konkretnych potrzeb klienta.

– **Kocioł na węgiel i drewno z ręcznym załadunkiem** – CLASSICO- stalowy kocioł na paliwa stałe, przeznaczony jest do ekologicznego spalania drewna kawałkowego

i węgla kamiennego. Jego innowacyjne rozwiązania umożliwiają palenie przy naturalnym ciągu spalin. Kocioł spełnia wymogi 5 klasy i Ekoprojektu stawiane urządzeniom tego typu, co potwierdzone jest odpowiednimi certyfikatami. Zakres mocy 18-30 kW pozwoli na dobór odpowiedniego modelu do istniejącej już instalacji grzewczej w Państwa domu.

– **Pompa ciepła powietrze-woda TEKLA KOMFORT AIR** należy do jednych z najcichszych, inwerterowych urządzeń, które pracują na naturalnym czynnikiem chłodniczym R290 i modulując moc idealnie dopasowują się do Twojego budynku.

Zakres mocy pomp:

1. Model AIR-N od 3,7 do 8,9 kW
2. Model AIR-R od 8,4 do 18,8 kW

Pompa typu monoblok – oferuje prosty i nieskomplikowany montaż, bez konieczności prowadzenia dodatkowych przyłączy gazowych do wewnątrz budynku. Wysokiej jakości podzespoły renomowanych producentów przekładają się na efektywną pracę urządzenia. Opcją dodatkową dla profesjonalnego oraz estetycznego montażu pompy ciepła jest hydromoduł, którego kompaktowa obudowa zawiera zawór przełączniowy CO/CWU,

grzałkę elektryczną, pompę obiegową Grundfos oraz odpowietrznik.

Dlaczego pompa ciepła TEKLA KOMFORT AIR to urządzenie wysokiej klasy?

- Podgrzewa wodę do 70°C
- Pracuje w zakresie temperatur od -22 do 35°C
- Posiada wysoki współczynnik COP=5,22 oraz SCOP=5,05
- Sterowane jest zdalnie za pomocą przeglądarki internetowej
- Działa z harmonogramem czasowym i pogodowym

TEKLA®



TEKLA
ul. Lipowa 38, 43-523 Pruchna
tel. 33 852 12 54
www.teklakotly.pl
biuro@teklakotly.pl