

INSTALACJE

PALENISKO

WYKONAWCA

PALIWO

EKSPLOATACJA

Wystarczy zadbać o **5**
elementów, a kominek

... stanie się nieoceniony
gdy dopadnie nas stres

... zapewni ciepło
w każdej sytuacji

... w znikomym stopniu
obciąży środowisko

... będzie przyjazny
dla naszej kieszeni

PIĘĆ ELEMENTÓW ABY NOWOCZESNY KOMINEK stał się niezbędny dla człowieka i w małym stopniu uciążliwy dla środowiska

1

Instalacje

Na etapie projektu domu powinny zostać uwzględnione: komin dymowy, wentylacja pomieszczenia oraz doprowadzenie powietrza zewnętrznego. Warto również pomyśleć o wzmocnieniu podłogi, zabezpieczeniach ppoż. i rozważyć możliwość współdziałania z innymi systemami grzewczymi. Wtedy wystarczy dobrać obudowę i palenisko.

2

Palenisko

Powinno spełniać wymogi EKOPROJEKTU. Właściwy dobór do kubatury pomieszczenia i potrzeb użytkownika, a także propozycję optymalnego wykorzystania ciepła powinien zapewnić wykwalifikowany wykonawca.

3

Wykonawca

Jedynie profesjonalne firmy pomogą w doborze kominka lub pieca. Wykwalifikowani montażyści nie tylko wykonają instalacje (a przypadku awarii zapewnią fachowy serwis), ale również wyjaśnią jak prawidłowo i bezpiecznie korzystać z kominka. Doradzą też, jakiego należy używać opału.

4

Paliwo

Optymalnym opalem jest drewno (polskie OZE), uzyskane dzięki planowej gospodarce leśnej i legalnemu rynkowi opału. Wilgotność drewna nie może przekraczać 20%. Alternatywą są atestowane brykiety wykonane z biomasy leśnej .

5

Eksploatacja

Zapewniając prawidłowo przygotowany opał (suche drewno lub brykiety), stosując właściwe techniki palenia i zabezpieczenia ppoż., a także dbając o regularną konserwację kominka i przeglądy kominiarskie redukujemy obciążenie środowiska do minimum. Ogrzewając mądrze sprawimy, że kominek będzie przyjazny dla otoczenia i naszej kieszeni.