

Wkłady kominkowe, piece wolno stojące, kominy kwasoodporne



Wkłady kominkowe – do ogrzewania pomieszczeń w domach jednorodzinnych i letniskowych; możliwość ogrzewania kilku pomieszczeń poprzez system rozprowadzania ciepłego powietrza
Przewody kominowe – do odprowadzania spalin z kominków, kotłów gazowych i olejowych

Zalety

- wysoka wydajność grzewcza
- wysoka jakość materiałów
- łatwość użytkowania
- niski koszt produkcji ciepła

Charakterystyka

Materiał: żeliwo, stal kwaso- i żaroodporna, kafle

Wykończenie powierzchni: malowanie, mosiądzowanie, okładziny kaflowe

Szyby: płaskie, panoramiczne, pryzmatyczne

Drzwiczki: otwierane na bok lub do góry

Moc [kW]: od 5 do 17

Średnica rury kominowej [mm]: 80–200

Wyposażenie dodatkowe: turbiny, dystrybutory gorącego powietrza, grille, szyby

Paliwo: drewno, brykiety drewniane

Orientacyjna cena brutto [zł]: już od 1000



Informacje dodatkowe

Kraj produkcji: Polska, Francja, Niemcy, Austria, Czechy

Dystrybucja: hurtowa i detaliczna

Gwarancja: 5–10 lat

Aprobaty i certyfikaty: Aprobata Techniczna ITB i IGNiG

Usługi: doradztwo techniczne, montaż, numeryczne wykrawanie blach, cięcie laserem

Pozostała oferta: stalowe wkłady kominowe, wentylatory, usługi z blach kwasoodpornych; kotły gazowe olejowe i na paliwo stałe

P.P.H.U. **PANEK**
KOMINY KWASOODPORNE

PANEK P.P.H.U. MICHAŁ PANEK
ul. Regulska 46, 05-816 Michałowice
tel./faks 022 723 92 56, 022 723 89 76
www.kominy.wamm.com.pl
e-mail: kominy@wamm.com.pl