

Uniwersalne szarości

Pomysł na wnętrze z piecykiem



Milano Stone został wyposażony w moduł retencji ciepła oraz system RLU (zgodnie z DiBt), dzięki czemu jest również idealnym rozwiązaniem do domów energooszczędnych. To kominek najwyższej generacji, z systemem powietrza trzyczęściowego. Dostępne wykonanie ze steatytu (fot.) oraz piaskowca.

www.skantherm.pl

Emotion został wyposażony w szeroką panoramiczną szybę oraz funkcję obrotu. To kominek wysoce wydajny i energooszczędny (RLU, moduł magazynowania ciepła), w pełni przystosowany do zastosowań w domach energooszczędnych. Praktyczny schowek na drewno i system zimnej klamki ułatwiają codzienne użytkowanie kominka.

www.skantherm.pl



Hiisi – najmniejszy z pieców akumulacyjnych Tulikivi (168 × 61 × 61 cm; masa 1070 kg) – to model hybrydowy, w którym bez dodatkowego wyposażenia można spalać zarówno pelety, jak i drewno. Współczynnik sprawności 83%, energia zakumulowana 30,8 kWh, maks. 8,5 kg drewna / 24h

www.tech-piec.com.pl



Lotus MQM swoją niepowtarzalną strukturą potrafi przyciągnąć niejedną zmrzniętą duszę, i to nie tylko ze względu na swoje ciepło...

Kominek charakteryzuje się efektywną akumulacją ciepła. Przy mocy 7 kW ogrzeje do 150 m². Wymiary (wys. × szer. × gł.): 1698 × 1020 × 620 mm.

www.aligokominki.pl



Ray Xtra – piec Austroflamm wyposażony w ceramiczny system akumulacyjny Xtra. Panele zewnętrzne żeliwne dodatkowo zwiększają powierzchnię grzewczą. Waga 327 kg, moc grzewcza 9 kW.

www.austroflamm.com.pl



Kominek wolno stojący Spartherm a7 serii Ambiente jest zbudowany ze stali, a wewnątrz paleniska wyłożone szamotem. Kominek ma jednostronną wizję ognia, szyba jest prosta. Jego znamionowa moc grzewcza to 5,9 kW, a sprawność – powyżej 80%. Wymiary (wys. × szer. × gł.): 1190 × 583 × 468 mm.

www.spartherm.pl

