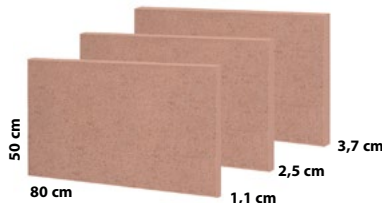
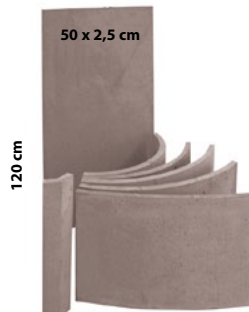


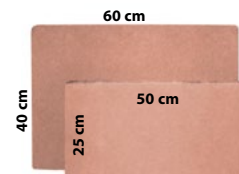
CPA



CPA-M



CPA-K



CPK

Płyty na ciepłe ściany

Opis: ceramiczne płyty akumulacyjne o zróżnicowanych parametrach przewodności cieplnej – do budowy ciepłych akumulacyjnych ścian piecokominów i kominków

CPA – stosuje się je by zapewnić możliwie największą emisję ciepła w ogrzewanych

pomieszczeniach, a regulując temp. ich nagrzania można dopasować ją do wielkości pomieszczenia, potrzebnej mocy i długotrwałego komfortowego cyklu grzewczego

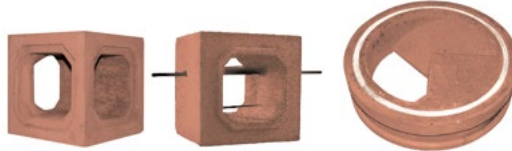
CPA-K – zaleca się je do stosowania w mniejszych pomieszczeniach, gdyż zmniejszają emisję ciepła bezpośrednio do pomieszczenia,

zwiększając zarazem ilość ciepła dystrybuowanego kanałami konwekcyjnego powietrza do innych pomieszczeń

CPK – o mocy grzewczej porównywalnej do zwykłego szamotu



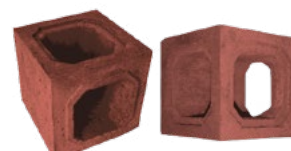
CMA
(28x28x28 cm)



CMA-M
(25x25x25 cm)



CMA-R



CMA-K
(28x28x28 cm)

Wymienniki ciepła

Opis: ceramiczne moduły akumulacyjne stosowane jako kanałowy wymiennik ciepła – odpowiednio dobrany pozwala zwiększyć ilość energii potrzebnej do wydłużenia okresu grzewczego całego domu do 8,12, a nawet 24

godzin podnosząc przy tym sprawność całego układu grzewczego o 80-90% oraz umożliwiają zgromadzenie większej ilości ciepła potrzebnej do ogrzewania dużych domów

● CMA-M – ceramiczne moduły akumulacyjne – małe (25/25/25 cm)

● CMA-R – ceramiczne moduły akumulacyjne – krążki

● CMA-K – ceramiczne moduły akumulacyjne – kominkowe 28/28/28 cm

Piecowe Paleniska Akumulacyjne

Opis: piece o ciężarze od 200-600 kg i zróżnicowanej wielkości przeszlonych drzwiczek – w połączeniu z akumulacyjnym wymiennikiem ciepła oraz obudową z płyt akumulacyjnych daje ciężar pieca o wadze 1-2 T, co pozwala na łagodne (bez przegrzewania) ogrzewanie już całego domu (do 200 m²) z praktycznie zawsze czystą szybą

Wybrane typy:

- PPA 200 R30
- PPA 350
- PPA 400
- PPA 550N



PPA 200 R30



PPA 350



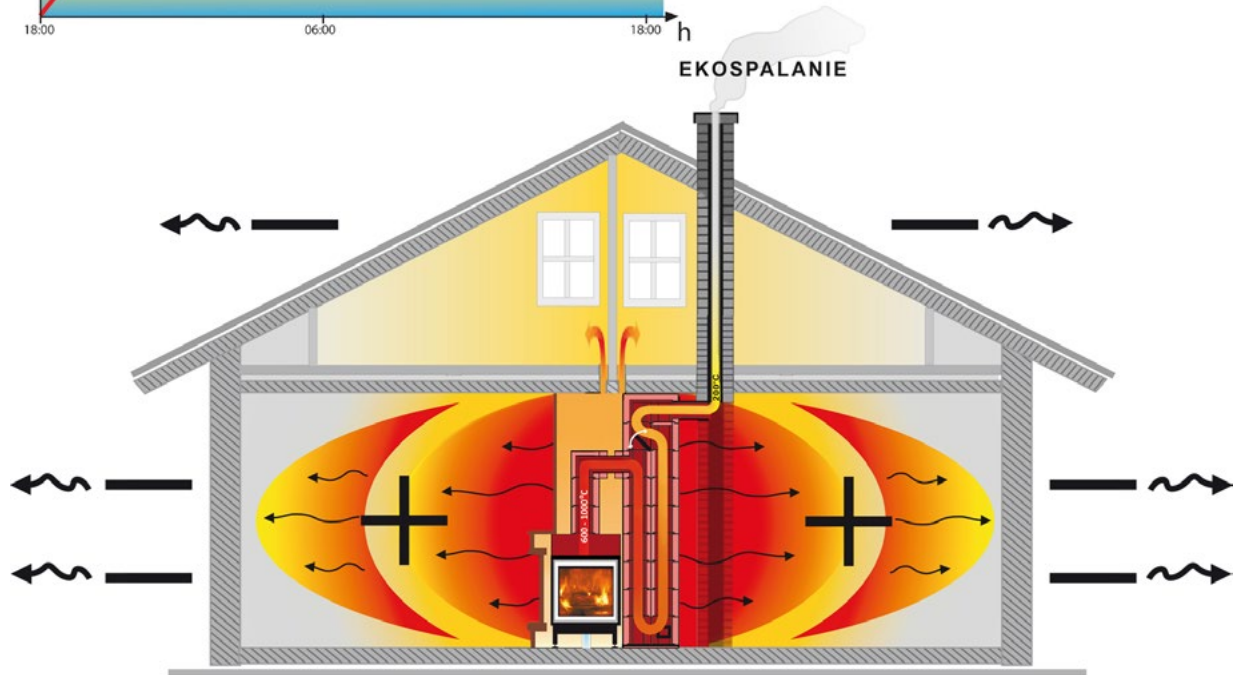
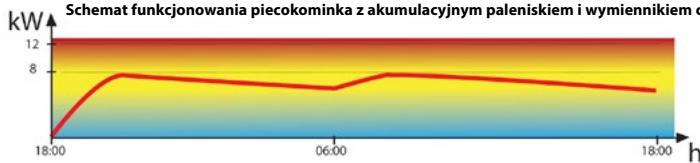
■ **Cebud s.c. Maria i Jacek Ręka**
Salon i biuro sprzedaży

ul. Balicka 320, 30-198 Kraków

tel./faks 12 637 36 23, 12 637 92 88, tel. kom. 660 611 169, 795 464 006 www.cebud.eu, e-mail: cebud@cebud.eu, marketing@cebud.eu



Schemat funkcjonowania piecokominka z akumulacyjnym paleniskiem i wymiennikiem ciepła



Ciepło wytworzone + = - Ciepło utracone