

Jeremias: Komin ceramiczny z płaszczem stalowym



Uniwersalne rozwiązanie przeznaczone do odprowadzania spalin i dymów ze szczególnym przeznaczeniem dla urządzeń opalanych paliwami stałymi: drewno, pellet, węgiel (ekogroszek, miał węglowy).

Komin ceramiczny segmentowy jest innowacyjnym rozwiązaniem w naszej bogatej ofercie kominowej. DW-MAMMUT stosowany jest najczęściej jako komin spalinowy do urządzeń grzewczych opalanych gazem, olejem opałowym oraz paliwami stałymi w szerokim zakresie temperatur od 200° C do 600° C. Polecamy go do kotłów stałopalnych opalanych drewnem, węglem (ekogroszkiem, miałem węglowym) lub pelletem. Dzięki zastosowaniu rdzenia spalinowego wykonanego z cienkościennej rury ceramicznej o grubości 8 mm, wykonanej w unikalnej technologii prasowania izostatycznego, system posiada wysoką odporność na działanie agresywnego kondensatu, powstającego przy spalaniu paliw o podwyższonej zawartości siarki, co daje gwarancję wieloletniej eksploatacji komina.

Zewnętrzny płaszcz osłonowy komina wykonany jest ze stali nierdzewnej. Elementy systemu izolowane są termicznie wełną mineralną, ściśle spasowaną z rdzeniem spalinowym i płaszczem zewnętrznym, co umożliwia uniknięcie szkodliwych mostków cieplnych, przewodzących ciepło z rdzenia spalinowego na płaszcz zewnętrzny. Zaletą systemu jest również duża wytrzymałość poszczególnych elementów na ściskanie, brak korozji chemicznej (ceramika nie wchodzi w reakcje chemiczne z kwasami), odporność na działanie związków fluoru i chloru, odporność na działanie wysokiej temperatury i ich częste zmiany. Łatwość montażu oraz niewielki ciężar kompletnego systemu w porównaniu z klasycznymi kominami ceramicznymi, czyni go atrakcyjnym rozwiązaniem szczególnie podczas modernizacji instalacji kominowych. Może być instalowany zarówno wewnątrz jak i na zewnątrz budynku.

Szeroki wybór kształtek kominowych, konsol, wsporników ściennych gwarantuje łatwy i stabilny montaż komina.

KONTAKT



[Jeremias Systemy Kominowe](#)

E-mail: jeremias@jeremias.pl

WWW: <https://jeremias.pl>

Tel: +48 61 428 46 20

Fax: +48 61 424 17 10

Adres:

Kokoszki 6

62-200 Gniezno

☒