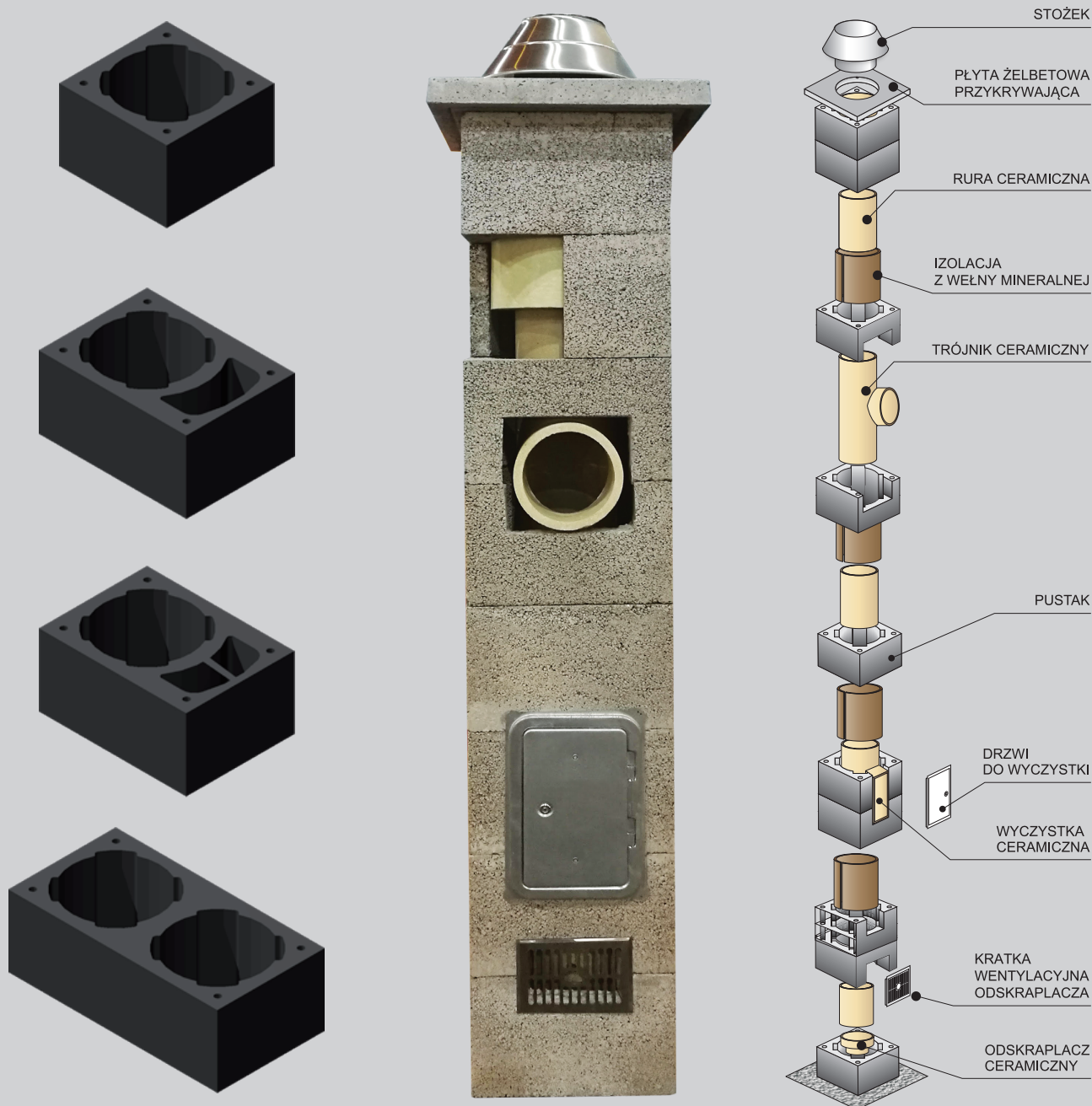




SYSTEMY KOMINOWE
KOM

SYSTEM KOMINOWY **KOM-DYM**

System kominowy KOM-DYM przeznaczony jest do wszystkich rodzajów kotłów na drewno, węgiel, gaz i olej, a także kominków. System KOM-DYM odporny jest zarówno na bardzo wysokie temperatury (nawet pożar sadzy), jak i kwasowy kondensat, który powstaje przy zastosowaniu nowoczesnych, niskotemperaturowych kotłów grzewczych.

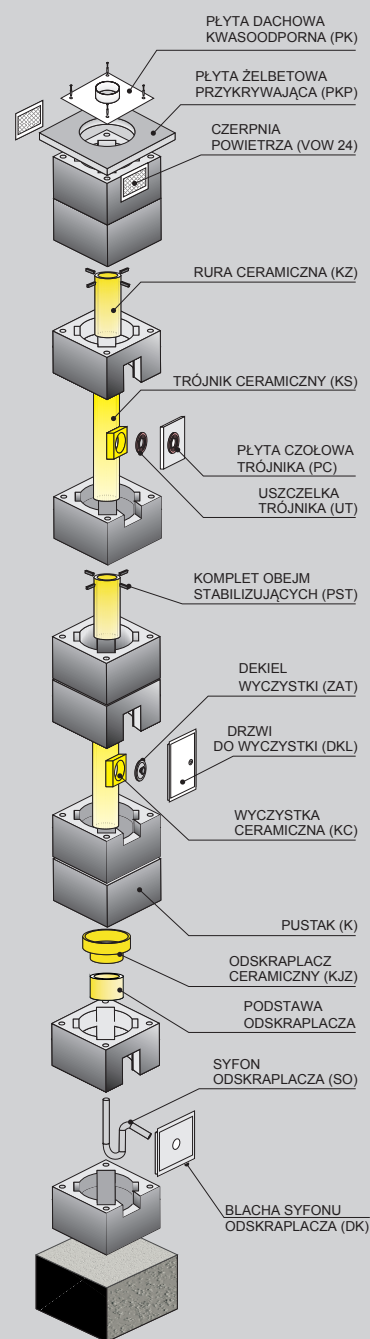
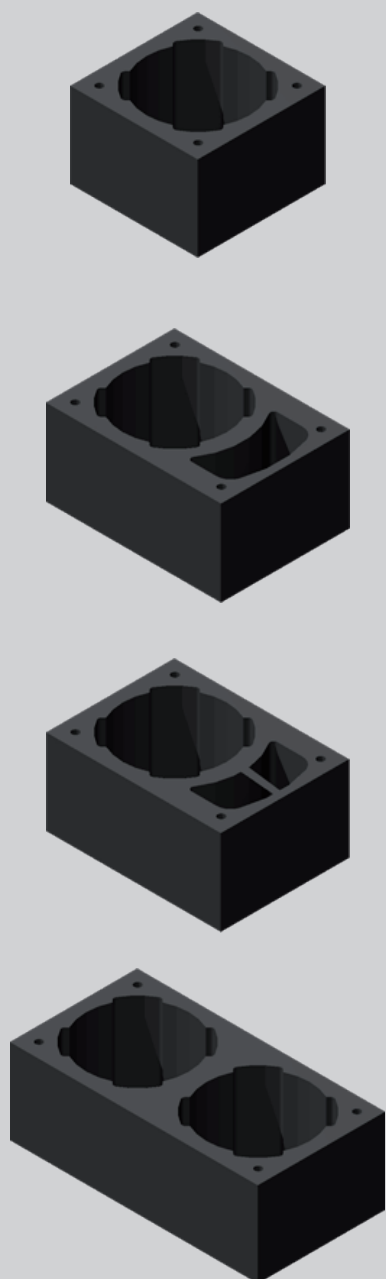




SYSTEMY KOMINOWE
KOM

SYSTEM KOMINOWY **KOM-GAZ**

System kominowy KOM-GAZ przeznaczony jest dla wszystkich osób, które w swoim domu jednorodzinnym chcą zainstalować gazowe lub olejowe kotły kondensacyjne, niskotemperaturowe, z zamkniętą komorą spalania. System KOM-GAZ jest doskonale przystosowany do pracy na mokro (ciągłe działanie kondensatu), a jednocześnie dostarczania powietrza do kotła.

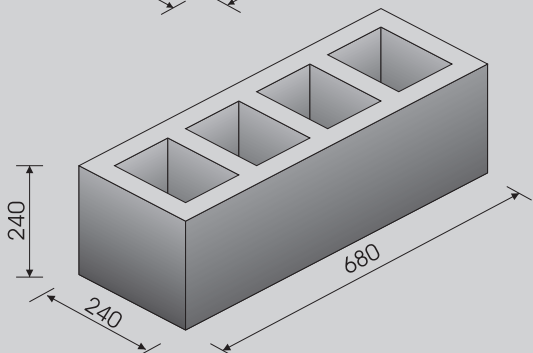
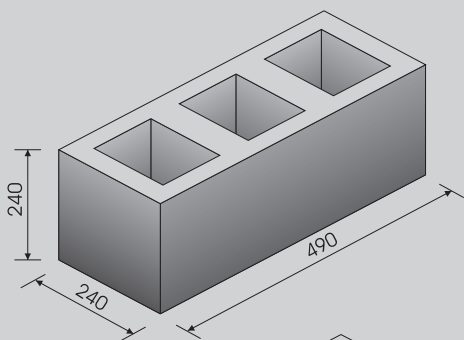
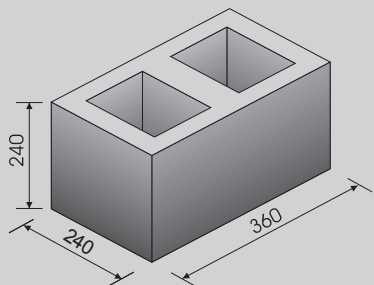
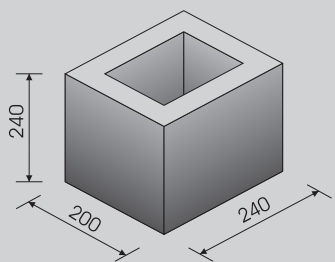




SYSTEMY KOMINOWE
KOM

SYSTEM KOMINOWY **KOM-WENT**

System kominowy KOM-WENT jest przeznaczony do budowy kominów wentylacyjnych. Szeroki wybór rodzajów pustaków umożliwia bezproblemowe dopasowanie systemu kominowego do każdego projektu domu. Podstawowe cechy kominów KOM-WENT: niewielki ciężar • łatwość montażu • wysokość każdego pustaka wentylacyjnego wynosi 25 cm • bardzo szeroki wybór rodzajów pustaków pozwala zaoszczędzić miejsce • system posiada europejski certyfikat i jest znakowany znakiem CE.





CENTRUM KOMINA

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością Sp.k.
ul. Osadnicza 35, 65-785 Zielona Góra
kominy@centrumkomina.pl

Warunki gwarancji 35-letniej

1. Okres gwarancji trwa 35 lat. Okres gwarancji zaczyna się z chwilą zakupu systemu kominowego KOM.
2. Gwarancja na okres 35 lat obejmuje tylko elementy keramzytowe i betonowe, izolację oraz elementy ceramiczne. Elementy stalowe tj. drzwi, płyty dachowe, zakończenie komina posiadają gwarancję 5 lat.
3. Komin musi zostać zbudowany zgodnie ze sztuką budowlaną, obowiązującymi przepisami, a także instrukcją montażu systemów kominowych KOM, która dostępna jest na stronie internetowej www.kominy-kom.pl. W przypadku nie przestrzegania instrukcji montażu lub obowiązujących norm prawnych, gwarancja traci ważność.
4. Komin wraz z przyłączonym urządzeniem grzewczym należy oddać do odbioru mistrzowi kominiarskiemu.
5. Eksploatacja komina:
 - komin należy rozgrzewać powoli, szczególnie po dłuższej przerwie i przy niskich temperaturach zewnętrznych,
 - przyłączane urządzenia grzewcze powinny być atestowane, nie zezwala się pod rygorem utraty gwarancji, podłączania prostych piecyków budowlanych, w których języki ognia mogą bezpośrednio i punktowo działać na ceramikę budowlaną.
 - przewody kominowe są przeznaczone do odprowadzania dymu i spalin do temperatury 600 st.C. (nie służą do odprowadzania dymu i spalin pochodzących ze spalania śmieci, gumy, papy, styropianu, płyt wiórowych, klejonych, OSB itp.).
 - komin powinien być czyszczony w wymaganych terminach, określonych przez prawo budowlane.
6. Gwarancja jest ważna tylko z dowodem zakupu – paragonem lub fakturą.
7. Reklamacje należy zgłosić na piśmie najszybciej, po zauważeniu uszkodzenia komina i jego elementów lub w razie jego złego funkcjonowania.
8. Do reklamacji należy dołączyć książeczkę kominiarską oraz umożliwić wgląd do komina, jak i urządzenia grzewczego (kotła, pieca lub kominka).