



■ ZALETY

Era czasochłonych i trudnych do wykonania kominów z cegły, wymagających umiejętności murarskich powoli ustępuje miejsca systemom kominowym złożonym z gotowych kształtek i elementów. Zalety systemów kominowych doceniają projektanci i instalatorzy. Systemy kominowe PRESTO można z powodzeniem dostosować do każdego źródła ciepła.

Wszystkie elementy kominów są wykonywane z materiałów spełniających najwyższe, europejskie normy i wymagania. Kminy są dostępne w różnych średnicach, wykazują odporność na pożar sadzy, wilgoć i działanie kondensatu.

Kupując ZESTAW KOMINOWY PRESTO,

Klient otrzymuje wszystkie elementy

w cenie:

- pustaki keramzytobetonowe
- szamotowe przewody kominowe
- szamotowy trójnik spalin w wersji 90° lub 45°

- szamotowy trójnik wyczystkowy
- szamotowy ściek kondensatu
- izolację z wełny mineralnej
- kit kwasoodporny do łączenia przewodów kominowych
- drzwiczki wyczystkowe
- kratkę przewietrzającą
- płytę czołową
- uchwyty płyty czołowej
- stożek z pokrywą szybu lub mankiet
- instrukcję montażu
- zestaw użytkownika
- **montaż kontrolowany gratis – wizyta doradcy technicznego na budowie podczas montażu komin**

■ CHARAKTERYSTYKA

Oferta PRESTO to obecnie najbardziej kompleksowe podejście do tematyki związanej z ogrzewaniem i wentylacją mieszkań.

Podstawą są oczywiście systemy kominowe

oparte na ceramice szamotowej stanowiące istotny element każdego systemu grzewczego w budownictwie mieszkaniowym. Dopełnieniem systemów grzewczych jest sprawny system wentylacji oraz piece akumulacyjne, które łączą atrakcyjność tradycyjnego kominka z odzyskiem znacznie większej ilości ciepła do pomieszczenia.

Pustaki wentylacyjne VENTUS – do budowy systemów wentylacji grawitacyjnej.

Zastosowanie mieszanki keramzytobetonowej zapewnia im wysoką izolacyjność akustyczną i ognioodporność.

■ INFORMACJE DODATKOWE

Kraj produkcji: Polska

Gwarancja: 30 lat

Kminy i wentylacja PRESTO dostępne na terenie całej Polski

Informacje dot. punktów sprzedaży dostępne u Doradców Techniczno-Handlowych



DOSTAWA SZYBKĄ PACZKĄ JUŻ OD JEDNEJ PALETY!
* oferta dla dystrybutorów



ZALETY NOWEGO PUSTAKA +2W

- szybki montaż
- wysoka jakość keramzytobetonu
- mniejsza masa pustaka o ok. 10kg
- większa powierzchnia kanału wentylacyjnego
- zast. we wszystkich rodzajach budownictwa



PUSTAK KOMINOWY z 2 KANAŁAMI WENTYLACYJNYMI

■ PRESTO Sp. z o.o.

ul. Mehoffera 86, 03-118 Warszawa

tel. 22 889 56 75, 22 889 54 77, 22 374 74 67, faks 22 207 24 36

www.presto-kminy.pl, e-mail: sprzedaz@presto-kminy.pl, biuro@presto-kminy.pl



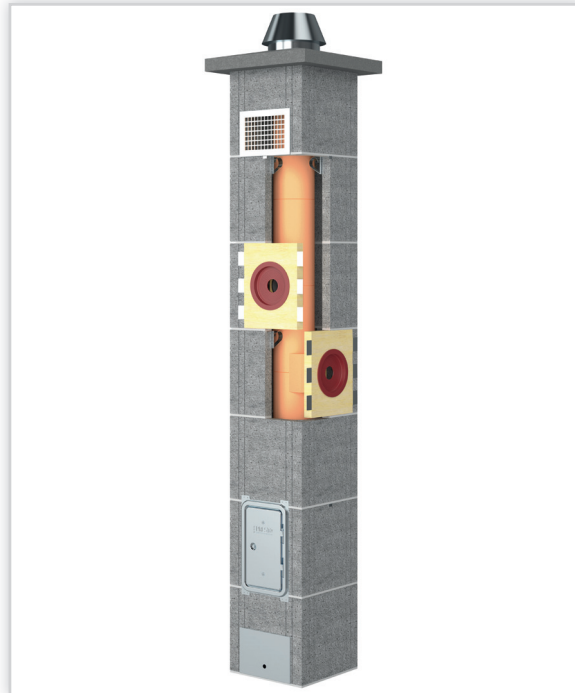
System kominowy UNIVERSUS®

To najbardziej zaawansowany system kominowy w ofercie. Trójwarstwowość (pustaki, wełna, rury) zapewnia z jednej strony doskonałe własności ciągowe systemu, a z drugiej maksymalne odprowadzanie wilgoci poprzez systemy kanałów przewietrzających. Uniwersalność systemu pozwala na podłączenie do większości urządzeń grzewczych oferowanych na rynku. Zastosowanie rur ceramicznych gwarantuje najwyższą jakość oraz bezpieczeństwo na długie lata. Komin Universus ze zintegrowanym kanałem wentylacyjnym zapewnia odprowadzenie spalin oraz zużytego powietrza lub wilgoci z pomieszczenia, w którym się znajduje. **Zastosowanie:** do urządzeń grzewczych opalanych paliwem stałym przy temperaturze spalin nie przekraczającej 450°C, odporny na pożar sadzy; do urządzeń grzewczych opalanych olejem opałowym lub gazem przy temperaturze spalin nie przekraczającej 400°C.



System kominowy FOCUS®

To popularny i ekonomiczny system w naszej ofercie. Dzięki swej budowie Focus może być stosowany do paliw stałych o wysokiej temperaturze spalin, a więc do drewna lub węgla. Focus idealnie nadaje się do podłączenia kominka lub pieca akumulacyjnego Lignum. Dla bezpieczeństwa rozwiązania zastosowano dodatkowo wietrzenie przestrzeni pomiędzy rurą a pustakiem. Takie rozwiązanie pozwala na prawidłowe osuszenie kanału ceramicznego w przypadkach pojawienia się ewentualnej wilgoci z powietrza. **Zastosowanie:** do urządzeń grzewczych opalanych paliwem stałym przy temperaturze spalin nie przekraczającej 450°C, odporny na pożar sadzy.



System kominowy MAGNUS®

System kominowy warstwowy przeznaczony do urządzeń grzewczych na paliwo gazowe – kotły z zamkniętą komorą spalania. System powietrzno-spalinowy Magnus jest zbiorczym przewodem, do którego mogą być podłączone urządzenia grzewcze, usytuowane na poszczególnych kondygnacjach budynku. Szczególnie polecany w budynkach jednorodzinnych i wielokondygnacyjnych ze szczelną stolarką okienną. Dla zoptymalizowania powierzchni i kosztu całkowitego proponujemy komin Magnus ze zintegrowanym systemem kanału wentylacyjnego. **Zastosowanie:** do maksymalnie 10 urządzeń grzewczych z zamkniętą komorą spalania opalanych gazem o mocy nominalnej do 30 kW każdy.



System kominowy NOVUS®

Nowoczesny, zaawansowany technologicznie system kominowy przeznaczony szczególnie do wysokosprawnych kotłów kondensacyjnych. Zaletą systemu Novus jest możliwość współpracy z kotłami z zamkniętą i otwartą komorą spalania. Dla zoptymalizowania powierzchni i kosztu całkowitego producent proponuje komin Novus ze zintegrowanym systemem kanału wentylacyjnego. **Zastosowanie:** do urządzeń grzewczych z zamkniętą komorą spalania opalanych gazem w mokrych warunkach pracy z nadciśnieniem lub bez.