

ICOPAL WULKAN Czy warto?



- niezawodny system,
- gwarantowane bezpieczeństwo i długoletnia żywotność,
- szybki i prosty montaż,
- aprobaty na system i znak CE na poszczególne elementy,
- naturalny surowiec odporny na wysoką temperaturę,
- zminimalizowane straty ciepła podczas spalania,
- system kominowy z dodatkowymi kanałami wentylacyjnymi,
- jedyny komin z elementami obudowy imitującymi cegłę,
- szczelna komora wyczystkowa,
- okrągły przewód spalinowy zapewniający optymalny przepływ spalin,
- struktura powierzchni umożliwia szybkie tynkowanie,
- niewielka powierzchnia magazynowania,
- dostawa na budowę.

Decyzja jest prosta – warto!



ICOPAL WULKAN

System kominowy
ze skały wulkanicznej



Icopal S.A. Zduńska Wola
laureat Wielkiego Złotego Medalu
Międzynarodowych Targów Poznańskich 2004
i tytułu „Najlepszy z Najlepszych”
za produkcję osiągniętą standardy światowe



Pełną informację o produkcie oraz kontakt do naszych
doradców technicznych i przedstawicieli handlowych
znajdą Państwo na stronie internetowej

www.icopal.pl

ICOPAL S.A. Zduńska Wola

Bezpieczny dach



ICOPAL S.A.

ul. Łaska 169/197
98-220 Zduńska Wola

Dział Handlowy w Zduńskiej Woli

tel.: +48 43 823 41 11

fax: +48 43 823 40 25

e-mail: marketing.pl@icopal.com

www.icopal.pl



Biuro Handlowe w Warszawie

ul. Bitwy Warszawskiej 1920 r. 7B
02-366 Warszawa

tel.: +48 22 577 15 80

fax.: +48 22 577 15 90



System ICOPAL WULKAN

Sprawdzona technologia

Od ponad 25 lat produkujemy systemy kominowe, które niezawodnie sprawdzają się w ekstremalnych warunkach klimatycznych Skandynawii.

Komin to wybór na lata

Kominy ICOPAL WULKAN to nieograniczone możliwości indywidualnych rozwiązań, zapewniające bezproblemowe funkcjonowanie przez lata. Kotły grzewcze w każdym budynku muszą posiadać niezależną instalację do odprowadzania spalin.

Ekologiczna technologia

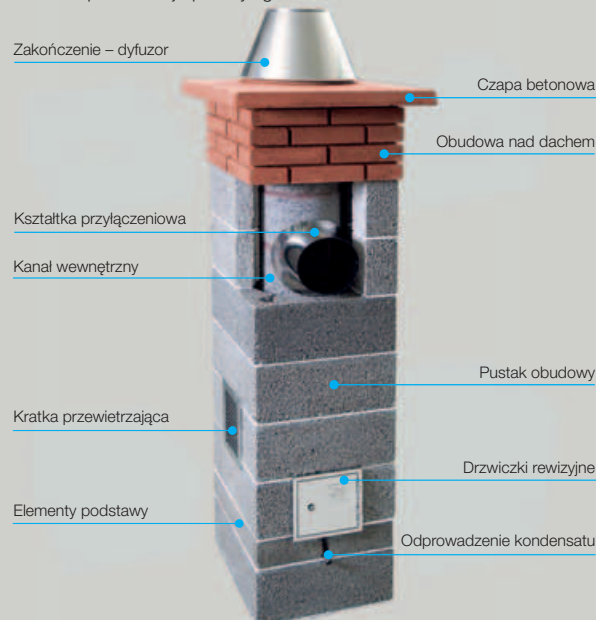


Nowoczesne technologie w budownictwie muszą charakteryzować się nie tylko wysokimi parametrami technicznymi, ale również brakiem niekorzystnego oddziaływania na zdrowie człowieka. Kominy ICOPAL WULKAN oraz ICOPAL WULKAN C produkowane są z naturalnego i ekologicznego surowca zapewniającego bezpieczne i komfortowe użytkowanie. Dlatego zanim podejmiecie Państwo decyzję dotyczącą wyboru kominia prosimy wziąć pod uwagę te bardzo istotne właściwości.



System kominowy ICOPAL WULKAN

Średnice wewnętrzne kanału: \varnothing 150 mm lub \varnothing 200 mm
Zakres temperatur: 60°C – 400°C
Stosowane paliwo: olej opałowy i gaz



System kominowy ICOPAL WULKAN C

Średnica wewnętrzna kanału: \varnothing 200 mm
Zakres temperatur: 60°C – 600°C
Stosowane paliwo: olej opałowy, gaz i paliwa stałe



System prosty i niezawodny

Gotowe elementy obudowy kominia ponad dachem

Komin ponad dachem musi być zabezpieczony przed warunkami atmosferycznymi i wyglądać estetycznie. System kominowy ICOPAL WULKAN, jako jedyny na rynku oferuje gotowe elementy obudowy **imitujące cegłę**, których nie trzeba konserwować. Klejone połączenia sprawiają, że wykonanie jest równie łatwe i szybkie jak montaż kominia, a cena bardzo konkurencyjna w stosunku do materiałów stosowanych w innych metodach obudowy.

Stabilność

Kominy ICOPAL WULKAN oraz WULKAN C spełniają najsurowsze wymagania. Pustak obudowy kominia o wymiarach 46x46 cm oraz wysokość 20 cm, posiada dużą stabilność zapewniając brak spękań na połączeniu kominia z elementami konstrukcyjnymi budynku.

Bloczek wentylacyjny



Oferujemy również bloczek o wysokiej dźwiękoszczelności z dwoma kanałami wentylacyjnymi, umożliwiającymi montaż w układzie z pionem kominowym oraz wbudowanie w wewnętrznej ścianie nośnej grubości 24 cm.

