

**NOWOCZESNE SYSTEMY  
DO KOTŁÓW  
KONDENSACYJNYCH**

# SYSTEM KOMINOWY NIKO KONDI EKO

System kominowy NIKO KONDI EKO przeznaczony jest na potrzeby budownictwa wielorodzinnego, gdzie każdy z mieszkańców posiada swój własny kocioł gazowy z zamkniętą komorą spalania.

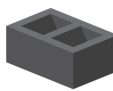
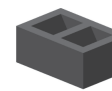
System NIKO KONDI EKO umożliwia podłączenie nawet do 10 kotłów do jednego pionu kominowego.



#### Podstawowe cechy kominów NIKO KONDI EKO:

- podstawowym komponentem systemu jest wkład wykonany z stali kwasoodpornej lub polipropylenu, których parametry odpowiadają wymogom nowoczesnych kotłów z zamkniętą komorą spalania,
- konstrukcja systemu zapewnia zarówno bezpieczne odprowadzanie spalin, jak i dostawę powietrza do kotła z zamkniętą komorą spalania,
- redukcja kosztów budowy budynku bez obniżenia jakości wykonania,
- niewielki ciężar, łatwość montażu (wszystkie elementy znakomicie dopasowane do siebie),
- średnica wewnętrzna od 80 mm,
- gwarancja do 15 lat,
- system posiada europejski certyfikat i jest znakowany znakiem CE.

#### CENNIK NETTO W PLN - zawiera koszty transportu.

Wysokość komin	Typ		
		W2 STAL FI 80	W2 POLIPROPYLEN FI 80
4m		1531	1191
5m		1683	1328
6m		1836	1464
7m		1988	1601
8m		2141	1738
9m		2293	1875
10m		2446	2012

Przy zamówieniu zapytaj o rabat i aktualne promocje. 5