

System kominowy Jawar Uniwersal Plus

NOWOŚĆ

Jawar Uniwersal Plus to wyjątkowo wszechstronny system kominowy, przeznaczony do odprowadzania spalin z kotłów opalanych różnymi rodzajami paliw (gaz ziemny, olej opałowy, pellets, drewno, węgiel, ekogroszek i inne paliwa stałe). Komin Uniwersal Plus może współpracować z tradycyjnymi urządzeniami grzewczymi jak również spełnia wymagania najnowszych technik grzewczych. Najnowszy komin JAWAR może pracować w niskich temperaturach gazów wylotowych jak np. technika kondensacyjna jak i z kotłami wysokotemperaturowymi; z urządzeniami tradycyjnymi oraz z zamkniętą komorą spalania.*

Wieloletnie doświadczenie w technice kominowej pozwoliło nam wypracować rewolucyjne rozwiązanie jakim jest System Kominowy JAWAR Uniwersal Plus.

Pierwszy na rynku w pełni polski system kominowy o najwyższych parametrach stworzony dla bezpieczeństwa, komfortu i wygody naszych klientów.


Serce kominu JAWAR Uniwersal Plus stanowi okrągła profilowana rura ceramiczna produkowana w oparciu o najnowsze osiągnięcia techniki prasowania izostatycznego. Ceramika JAWAR charakteryzuje się wysoką odpornością na działanie agresywnego kondensatu, prawie zerową nasiąkliwość, wysoką szczelnością, małą pojemnością cieplną, odpornością na pożar sadzy i szoki termiczne.

System kominowy JAWAR Uniwersal Plus składa się z rur i kształtek ceramicznych, lekkiego pustaka keramzytobetonowego i izolacji wykonanej z wełny mineralnej grubszej od stosowanych obecnie na rynku do danej średnicy rury. Tak dobrany system kominowy pozwala na najbardziej wszechstronne zastosowanie w technologii odprowadzania spalin.

Właściwości:

- Uniwersalność – do wszystkich paliw i kotłów
- Elastyczność – dowolny tryb pracy
- Komfort – różne systemy grzewcze
- Bezpieczeństwo – odporny na pożar sadzy
- Efektywność – mała pojemność cieplna

system kominowy
UNIWERSAL plus

| Rodzaj komin | Średnica (cm) | Wymiar zewnętrzny (cm) | Waga komin (kg1mb) |
|---|---------------|------------------------|--------------------|
|  | 12 | 36 × 36 | 83 |
| | 14 | 36 × 36 | 89 |
| | 16 | 36 × 36 | 93 |
| | 18 | 36 × 36 | 100 |
| | 20 | 36 × 36 | 105 |
|  | 12+W | 36 × 50 | 100 |
| | 14+W | 36 × 50 | 106 |
| | 16+W | 36 × 50 | 109 |
| | 18+W | 36 × 50 | 112 |
| | 20+W | 36 × 50 | 116 |

- Mały ciężar
- Grubsza izolacja
- Szybki i prosty montaż
- Szerokie zastosowanie w budownictwie
- Możliwość stosowania ceramiki w technologii renowacyjnej
- Dostępny w kraju – dobra cena!

* pobór powietrza do spalania poprzez przyłącze z kanału wentylacyjnego.

 **JAWAR**

JAWAR Sp. z o.o.
ul. Sońska 89
06-400 Ciechanów
tel. 23 672 24 16, 23 673 54 00
faks 23 672 76 91
www.jawar.com.pl