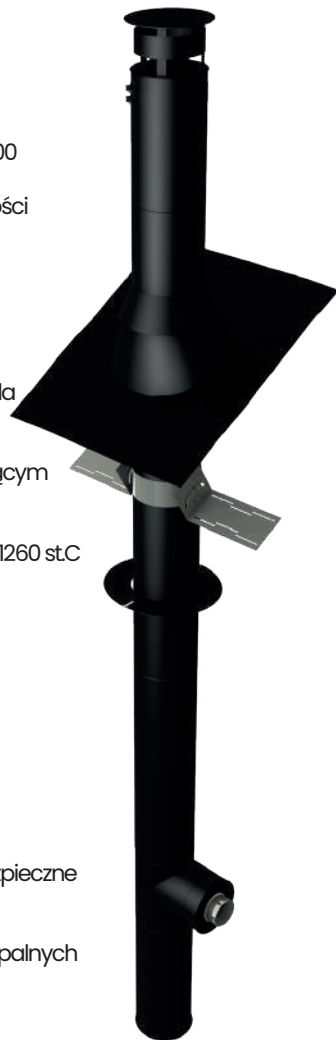


## Opis produktu JAWAR

Smooth to komin, który jest jednocześnie ozdobą i podkreśleniem charakteru wnętrza. Dzięki zastosowaniu innowacyjnej technologii, połączenia poszczególnych elementów są praktycznie niewidoczne, a malowane na czarno powierzchnie nadają kominowi niepowtarzalny wygląd. JAWAR Smooth jest to izolowany komin wewnętrzny do kominów i piecy wolnostojących, który zapewnia zarówno bezpieczeństwo, jak i doskonały wygląd wnętrza. Dzięki zastosowaniu izolacji 50mm możliwy jest montaż systemu na zewnątrz budynku.

## Właściwości:

- dostępny typoszereg średnic: 120/225, 150/250, 180/280, 200/300
- płaszcz wewnętrzny ze stali kwasoodpornej 1.4404 (316L) grubości 0,5-1,0mm
- płaszcz zewnętrzny ze stali nierdzewnej 1.4301 (304)
- płaszcz zewnętrzny malowany proszkowo RAAL 9005HR
- innowacyjny system połączeń w technologii rur spęczanych dla płaszcza zewnętrznego
- rdzeń wewnętrzny łączony systemem nypel/mufa gwarantującym 100% szczelność
- izolacja z włókien glinokrzemianowych o odporności ogniowej 1260 st.C
- grubość izolacji 50 mm!!!!
- max.temperatura pracy T600
- praca na sucho w podciśnieniu
- szybki montaż wewnątrz lub na zewnątrz budynku
- podłączenie górne lub boczne
- szeroka gama akcesoriów dodatkowych gwarantujących bezpieczne użytkowanie
- możliwość montażu w odległości 50mm od materiałów łatwopalnych (G50)
- szybkie wygrzewanie się systemu, niska pojemność ciepła



# JAWAR

## Jawar Smooth, Aero



## Systemy Kominowe



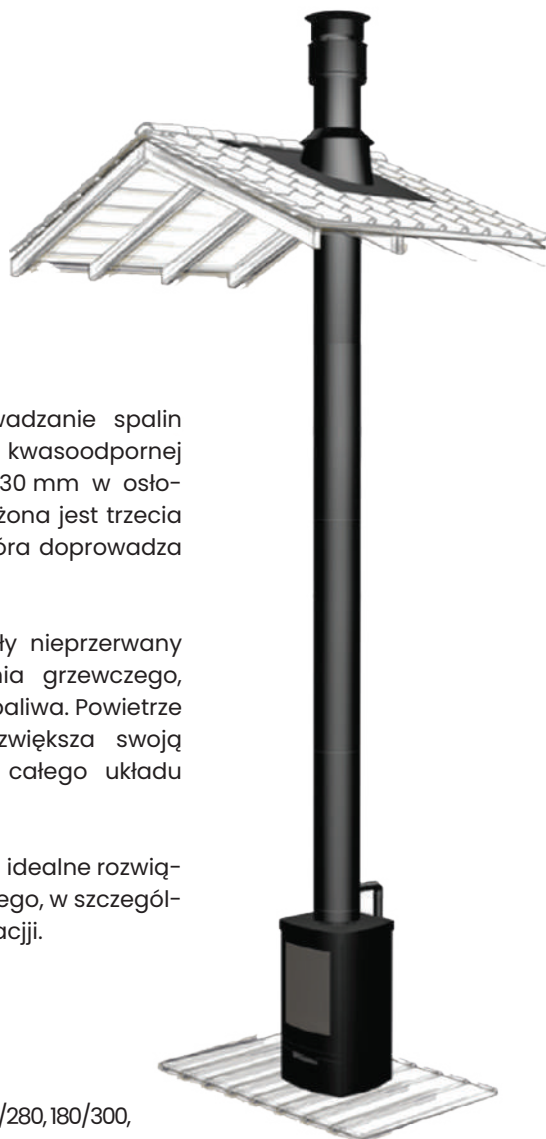
Odwiedź naszą stronę:  
[javar.com.pl](http://javar.com.pl)

## JAWAR AERO

Czterowarstwowy stalowy system kominowy do paliw stałych z doprowadzeniem powietrza do komory spalania

DREWNO

PELET



### Opis produktu JAWAR

Zadaniem komina AERO jest odprowadzanie spalin rurą wewnętrzną wykonaną ze stali kwasoodpornej izolowanej wełną mineralną o grubości 30 mm w osłonie ze stali nierdzewnej. Na całość nałożona jest trzecia rura z „niewidocznymi połączeniami”, która doprowadza powietrze do komory spalania.

Ogromną zaletą Jawar Aero jest stały nieprzerwany dopływ powietrza do paleniska urządzenia grzewczego, co pozwala na efektywne wykorzystanie paliwa. Powietrze dostarczone do paleniska nieznacznie zwiększa swoją temperaturę dzięki czemu sprawność całego układu grzewczego wzrasta.

System czterowarstwowy Jawar Aero to idealne rozwiązanie do budownictwa energooszczędnego, w szczególności dla budynków z systemem rekuperacji.

### Właściwości:

- dostępny typoszereg średnic: 130/250, 150/280, 180/300,
- płaszcz wewnętrzny ze stali kwasoodpornej 1.4404 (316L) grubości 0,5mm
- płaszcz zewnętrzny ze stali nierdzewnej 1.4301 (304)

- płaszcz zewnętrzny malowany proszkowo RAAL 9005HR
- innowacyjny system połączeń w technologii rur spęczanych dla płaszcza zewnętrznego
- rdzeń wewnętrzny łączony systemem nypel/mufa gwarantującym 100% szczelność
- grubość izolacji 30 mm
- maxtemperatura pracy T600
- praca na sucho w podciśnieniu
- szybki montaż, dedykowany do wnętrza budynku
- system ze stałym nieprzerwanym doprowadzeniem powietrza do komory spalania
- zwiększenie sprawności urządzenia poprzez podgrzanie powietrza pierwotnego
- możliwość montażu w odległości 50mm od materiałów łatwopalnych (G50 dla T450 i G100 dla T600)
- podłączenie górne lub boczne
- szeroka gama akcesoriów dodatkowych gwarantujących bezpieczne użytkowanie



## JAWAR SMOOTH

Trójwarstwowy system kominowy do paliw stałych. Kominy stalowe JAWAR Smooth to komin, który jest jednocześnie ozdobą i podkreśleniem charakteru wnętrza.

DREWNO

PELET



Komin JAWAR Smooth stosuje się we wnętrzach, gdzie komin i komin stanowią ważny element dekoracyjny pomieszczenia. Komin JAWAR Smooth może być podłączony do kominka połączeniem górnym lub tylnym. Odprowadza dym z urządzenia grzewczego nagrzewając się do bezpiecznej temperatury, oddając jednocześnie część energii ciepłej do mieszkania.

