

# Nowa linia kominkowych wkładów powietrznych MB



Wśród nowości, które zadebiutowały w ostatnim czasie na rynku, na szczególną uwagę zasługuje linia wkładów MB. Doskonałe parametry techniczne i ich elegancki wygląd stanowią potwierdzenie hasła „z zamiłowaniem do perfekcji”, jakim producent, firma Kratki.pl Marek Bal sygnuje linię.

Wkłady dostępne są w 4 modelach o różnej mocy nominalnej (10 kw, 13 kw, 15 kw, 17 kw) oraz gabarytach. Dostępne z przeszkleniem prostym, prawo- i lewostronnym, a wkrótce również w wersji z otwieraniem typu lift-up czyli popularną gilotyną.

Wkłady w standardzie wyposażone są w pojedynczą zewnętrzną szybę dekoracyjną typu glass wytrzymująca temperaturę do 800 stopni C. Jest ona malowana metodą sitodruku, która nadaje kominkowi nowoczesny i elegancki wygląd oraz optycznie powiększa front wkładu. Regulowane nóżki umożliwiają wypoziomowanie (w zakresie do 20 mm).

Wysoki czopuch i poprzecznie umieszczone płomieniówki - zwiększają powierzchnie wymiany ciepła pomiędzy wkładem a otoczeniem. Obniżenie temperatury spalin przyczynia się do zwiększenia sprawności urządzenia. Wkłady wyposażone są również w deflektor - wydłużający drogę spalin, dzięki czemu spalanie jest bardziej ekologiczne.

Komora spalania wyłożona została Acumotte - materiałem akumulującym ciepło, który podwyższa temperaturę w komorze spalania oraz przyczynia się do poprawienia parametrów spalania.

Niewątpliwą zaletą linii jest potrójny system dopowietrzenia komory spalania, który umożliwia między innymi dopalanie na popiele i czyni wkłady z linii MB bezrusztowymi. Opał wypala się na drobny popiół a energia cieplna z drewna zostaje maksymalnie wykorzystana.

Dodatkowo płyta dolna została znacznie obniżona w stosunku do drzwi, dzięki czemu produkt spalania znajduje się poniżej płotki i listwy napowietrzającej, co znacznie ułatwia czyszczenie wkładów.

Jedną z innowacji zastosowanych w linii MB są drzwi wykonane z zamkniętego profilu o specjalnej konstrukcji. Dzięki temu są one bardzo stabilne, szczelne i odznaczają się wyjątkową wytrzymałością na naprężenia podczas pracy w wysokich temperaturach. Uszczelka drzwi znajduje się w wyprofilowanym rowku, co gwarantuje odpowiednie jej przyleganie oraz zapobiega ewentualnemu

wypadnięciu podczas eksploatacji.

Konstrukcja drzwi oraz wbudowany króciec dolotu powietrza z zewnątrz czynią wkłady z linii MB idealnym rozwiązaniem do domów z rekuperacją. Wszystkie wkłady z linii MB spełniają normy Bimsch 2.



## KONTAKT

 [kratki.pl](http://kratki.pl)  
[Kratki.pl](http://Kratki.pl)

**E-mail:** [kratki@kratki.pl](mailto:kratki@kratki.pl)

**WWW:** [www.kratki.pl](http://www.kratki.pl)

**Tel:** +48 48 384 44 88

**Fax:** +48 48 384 44 88 wew.106

**Adres:**

W. Gombrowicza 4  
26-660 Wsola/Jedlińsk

