



Link do produktu: <https://www.sklepkominex.pl/wklad-kominkowy-powietrzny-zibi-12-p-1656.html>

Wkład kominkowy powietrzny ZIBI 12



Cena **4 350,00 zł**

Numer katalogowy **ZIBI/PF**

Producent **Kratki**

Opis produktu

Kominek Kratki ZIBI 12

Korpus i front wkładu odporny jest na działanie wysokich temperatur dzięki zastosowaniu wysokogatunkowej stali.

Dzięki wyłożeniu komory Acumotte materiałem akumulującym ciepło następuje efektywniejsze spalanie i dłuższe utrzymywanie temperatury w komorze.

Dopalenie cząstek opału dzięki deflektorowi (wydłuża on drogę spalin).

Wbudowany dolot powietrza fi 125, który zapewnia doprowadzenie świeżego powietrza do paleniska z zewnątrz budynku, co wpływa na lepsze spalanie.

Regulacja dolotu powietrza realizowana jest dolną przesuwką, która znajduje się poniżej drzwi. Pozwala to na ręczne dozowanie powietrza niezbędnego do prawidłowego procesu spalania.

Wygodny uchwyt do otwierania drzwi z elegancką i wygodną klamką.

Ograniczenie emisji szkodliwego CO do atmosfery dzięki regulacji dopływu powietrza wtórnego.

Dzięki gęsto rozmieszczonym radiatorom następuje maksymalne wykorzystanie ciepła.

Doskonała szczelność dzięki solidnym spawom wykonanym w osłonie gazu szlachetnego.

Front wkładu wyposażony jest w ceramikę żaroodporną wytrzymałą temperaturę do 800°C.

Elementy stalowe wycinane laserowo przy pomocy nowoczesnych urządzeń, a następnie wyginane na giętarkach CNC.

Możliwość wypoziomowania wkładu dzięki regulowanym nóżkom oraz ruchomemu wylotowi spalin z regulacją ustawienia 360°.

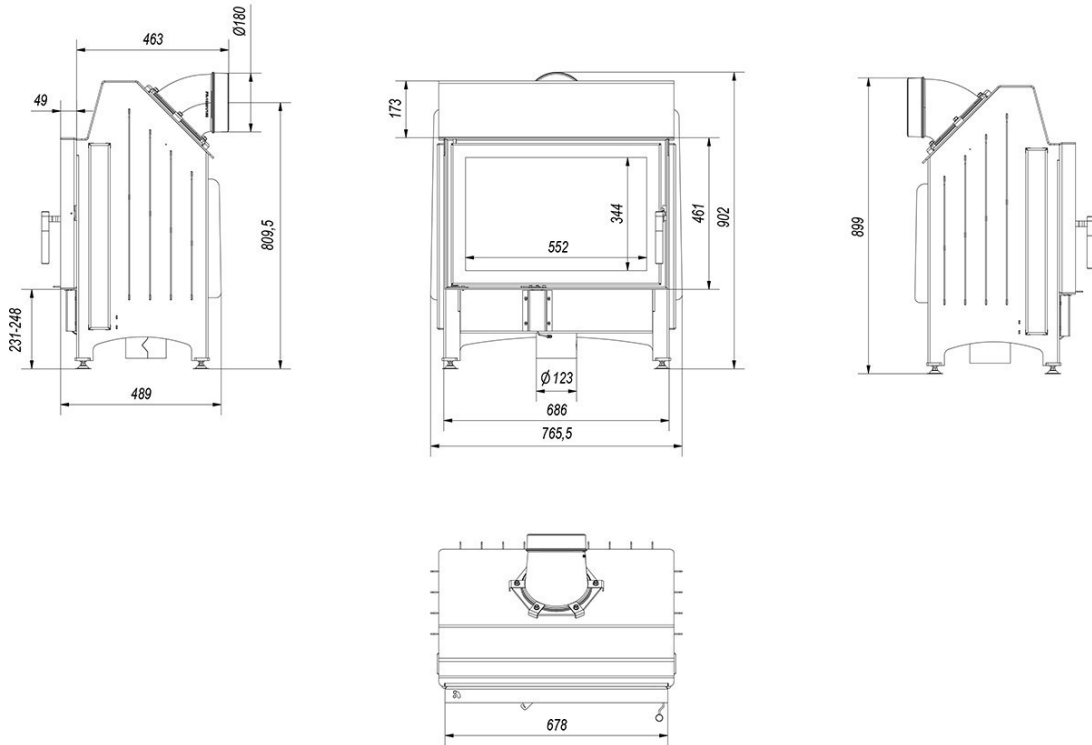
Urządzenie spełnia wymagania **Ekoprojektu** oraz normy **BImSchV 2**, wyznaczającej maksymalną emisję CO.

Gwarancja 5 lat.

Darmowa dostawa.

Wymiary wkładu

Wkład powietrzny Kratki ZIBI 12



Parametry wkładu

Parametry wkładu kominkowego ZIBI 12

Moc nominalna (kW): 11,0
Zakres mocy grzewczej (kW): 4.5 - 14.0
Sprawność cieplna (%): 80,0
Średnica wylotu spalin (mm): 180
Spełnia kryteria EKOPROJEKTU: Tak
Przeznaczony do rekuperacji: Tak
Rodzaj paliwa: zalecane sezonowane drewno liściaste o wilgotności $\leq 20\%$
Waga (kg): 160,0
Emisja CO (przy 13% O₂) \leq podawana w %: 0,10
Temperatura spalin (°C): 290,0
Max długość polan (cm): 40
Emisja pyłków (pył) (mg/Nm³): 38,0
Zgodność z normą BImSchV 2: Tak
Współczynnik efektywności energetycznej EEI: 105,40
Minimalne wymagane pole czynne krętek wylotowych (cm²): ≥ 900
Minimalne wymagane pole czynne krętek wlotowych (cm²): ≥ 700
Rodzaj przeszklenia: proste
Otwieranie drzwi: w lewo
Materiał wykonania: stal
Szerokość (cm): 76,50
Wysokość (cm): 87,30
Głębokość (cm): 44,00
Dolot powietrza: Tak
Wyłożenie komory spalania: Tak
Popielnik: Nie
Ozdobna szyba typu glass: Nie