

CIEPŁO Z NATURY

PODSTAWOWE INFORMACJE O PRODUKCIE

- Płaszcz wkładu wykonany ze stali kottowej o grubości 4 mm w gatunku P265GH według EN 10028-2.
- Drzwi stalowe wykonane z profilu specjalnego gwarantującego sztywność i wytrzymałość na wysoką temperaturę.
- Żaroodporne szkło ceramiczne o temperaturze pracy do 800°C.
- Podstawa stalowa wkładu wyposażona jest w przepustnicę dolotu zimnego powietrza zewnętrznego, standard.
- Wkład wyposażony jest w kurtynę powietrzną gwarantującą w znacznym stopniu utrzymanie efektu czystszej szyby.
- Specjalnie zaprojektowana tylna część korpusu umożliwia doprowadzenie powietrza wtórnego do górnej części paleniska. Umożliwia podniesienie sprawności poprzez dopalanie spalin.

STANDARDOWY POZIOMY WKŁAD KOMINKOWY POWIETRZNY ALBERO AL120x43 G.H

Moc nominalna (kW)	25
Zakres obciążenia grzewczego (kW)	12-31
Średnica Czopucha (mm)	250
Sprawność cieplna (%)	80
Emisja CO (przy 13% O ₂)	0,097
Emisja Pyłków (g/m ³)	0,038
Temperatura spalin (°C)	286
Waga (kg)	427
Maksymalna długość polan (cm)	60-90
Materiał	stal kottowa 4mm P265GH
Rodzaj Paliwa	Zalecane sezonowane drewno liściaste, dopuszczalny brykiet oraz węgiel brunatny
Min. pole czynne krater wylotowych (cm ²)	1000
Min. pole czynne krater wlotowych (cm ²)	800
Rozmiar szyby w kominku (mm)	1200x430

