

Kominek powietrzny żeliwny ZUZIA 700 15 kW Ø 200



Opis produktu:

Maksymalne wykorzystanie ciepła dzięki gęsto rozmieszczonym radiatorom oraz ściankom paleniska wykonanym z wysokiej jakości żeliwa o grubości 8 mm. Zwiększona powierzchnia wymiany ciepła pomiędzy gorącymi spalinami a pomieszczeniem za sprawą wysokiego czopucha. Dopalenie cząstek opału dzięki deflektorowi, który wydłuża drogę spalin. Zwiększona wydajność pracy wkładu poprzez manualną regulację ciągu komina przy użyciu wbudowanego szybra.popielnika.

Parametry techniczne

Moc nominalna	15
Zakres mocy grzewczej (kW)	7.0 - 18.0
Sprawność cieplna (%)	80
Temperatura spalin (°C)	300
Emisja CO (%)	0.12
Średnica wylotu spalin (mm)	200
Maksymalna długość polan (mm)	500
Waga (kg)	152
Materiał wykonania	żeliwo
Rodzaj przeszklenia	proste



Cena:

PLN

Rysunek techniczny

