

Kominek powietrzny żeliwny FRANEK 12 kW Ø



Opis produktu:

Wkład o wysokiej wydajności grzewczej z charakterystycznym rozmieszczeniem radiatorów, które zwiększają powierzchnię grzewczą wkładu, czyli obszar, którym oddawane jest ciepło do otoczenia.

Parametry techniczne

Moc nominalna (kW)	12
Zakres mocy grzewczej (kW)	5.0 - 14.5
Sprawność cieplna (%)	82
Temperatura spalin (°C)	215
Emisja CO (%)	0.1
Średnica wylotu spalin (mm)	200
Maksymalna długość polan (mm)	50
Waga (kg)	249
Materiał wykonania	żeliwo
Rodzaj przeszklenia	proste



Cena:

Rysunek techniczny

