

Piec żeliwny koza K9 Ø 130 10 kW



Opis produktu:

Maksymalne wykorzystanie ciepła i bezawaryjne działanie dzięki ściankom paleniska wykonanym z wysokiej jakości żeliwa o grubości 8 mm. Dopalenie cząstek opału dzięki deflektorowi, który wydłuża drogę spalin. Ręczna kontrola nad procesem spalania poprzez popielnik. Klasyczny front wkładu wyposażony w ceramikę żaroodporną wytrzymującą temperaturę do 660°C. Ograniczenie osadzania sadzy dzięki systemowi czystej szyby (kierownica powietrza).

Parametry techniczne

Moc nominalna	10
Zakres mocy grzewczej (kW)	5.5 - 13.5
Sprawność cieplna (%)	75
Temperatura spalin (oC)	290
Emisja CO (%)	0.15
Średnica wylotu spalin (mm)	130
Maksymalna długość polan (mm)	350
Waga (kg)	165
Materiał wykonania	żeliwo
Rodzaj przeszklenia	proste



System zarządzania ISO 9001:2015

www.tuv.com
ID 019810012990



Cena:

PLN

Rysunek techniczny

