

Piec stalowy RUNA Ø 150 8 kW



Opis produktu:

Komora spalania oraz korpus pieca, wykonane ze stali przeznaczonej do pracy w podwyższonych temperaturach. Dopalenie cząstek opału dzięki dwóm deflektorom, które wydłużają drogę spalin. Potrójny system dopowietrzenia komory spalania: powietrze pierwotne - doprowadzone pod ruszt; powietrze wtórne dostarczane jest otworami w tylnej ścianie. Dodatkowo we wkładzie zastosowany jest system czystej szyby - kurtyna powietrza.

Parametry techniczne

Moc nominalna	8
Zakres mocy grzewczej (kW)	6.0 - 10.0
Sprawność cieplna (%)	80
Temperatura spalin (oC)	280
Emisja CO (%)	0.1
Średnica wylotu spalin (mm)	150
Maksymalna długość polan (mm)	250
Waga (kg)	180.3
Materiał wykonania	stal
Rodzaj przeszklenia	frontowy



Cena:

Rysunek techniczny

