

Výkon

Jmenovitý tepelný výkon (kW)	8,9
------------------------------	-----

Rozměry

Výška x Šířka x Hloubka (mm)	873 X 1091 X 468
Maximální délka polen (cm)	80
Hmotnost (kg)	140

Vzduch

Centrální přívod vzduchu / průměr (mm) / hrdlo součástí kamen	ano / Ø 80 / ne
Ovládání sekundárního vzduchu	ano
Ovládání primárního vzduchu	ne
Terciární přívod vzduchu	ano
Automatická regulace přívodu vzduchu	ne
Výška osy centrálního přívodu vzduchu od podlahy (mm)	289

Parametry

Palivo: dřevo / dřevěné brikety	
Spotřeba přípustného paliva při jmenovitém výkonu (kg/hod)	2,5
Vytápěný prostor (max.) při jmenovitém výkonu (m ³)	240
Energetická účinnost (%)	80,8
Minimální tah komína (Pa)	12
Teplota spalin (°C)	250
Hmotnostní tok spalin (g/S)	8,03
CO ₂ (%)	9,16
Koncentrace CO při 13% O ₂ (mg/Nm ³) / (%)	/ 0,05
Koncentrace NOx při 13% O ₂ (mg/Nm ³)	53,9
Koncentrace OGC při 13% O ₂ (mg/Nm ³)	104,8
Koncentrace prachu při 13% O ₂ (mg/Nm ³)	31,5
Nepřetržitý provoz 24 hodin	ano
Vícenásobné zavírání dvířek	ne

Kouřovod

Připojení kouřovodu	horní
Průměr kouřovodu (mm)	Ø 150
Vzdálenost osy horního kouřovodu k nejbližší části výrobku (mm)	115

Certifikace

EN 13229:2001 & A2:2004/A1:2003	✓
Flamme Verte 7*	✓
BimSch V2	✓

Odstupová vzdálenost od hořlavých materiálů

Z boku / Zezadu / Zepředu (cm)	60
--------------------------------	----