

Výkon

Jmenovitý tepelný výkon (kW)	7,2
Reg. tepelný výkon (kW)	4,3 – 9,4

Rozměry

Výška x Šířka x Hloubka (mm)	647 x 796 x 595
Maximální délka polen (cm)	60
Hmotnost (kg)	145

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)	

Parametry

Palivo: dřevo / dřevěné brikety	
Spotřeba přípustného paliva při jmenovitém výkonu (kg/hod)	2,25
Vytápěný prostor (max.) při jmenovitém výkonu (m ³)	250
Energetická účinnost (%)	77
Minimální tah komína (Pa)	12
Teplota spalin (°C)	244
Hmotnostní tok spalin (g/S)	7,2
CO ₂ (%)	8,4
Koncentrace CO při 13% O ₂ (mg/Nm ³) / (%)	1250 /0,10
Koncentrace NOx při 13% O ₂ (mg/Nm ³)	105,2
Koncentrace OGC při 13% O ₂ (mg/Nm ³)	53,1
Koncentrace prachu při 13% O ₂ (mg/Nm ³)	30
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)	250

Certifikace

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

Odstupová vzdálenost od hořlavých materiálů

Z boku / Zezadu / Zepředu (cm)	100
--------------------------------	-----