

Výkon

Jmenovitý tepelný výkon (kW)	6,7
Reg. tepelný výkon (kW)	4 – 8,7

Rozměry

Výška x Šířka x Hloubka (mm)	695 x 640 X 400
Maximální délka polen (cm)	50
Hmotnost (kg)	93

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)	160

Parametry

Palivo: dřevo / dřevěné brikety	
Spotřeba přípustného paliva při jmenovitém výkonu (kg/hod)	1.79
Vytápěný prostor (max.) při jmenovitém výkonu (m ³)	210
Energetická účinnost (%)	80,7
Minimální tah komína (Pa)	12
Teplota spalin (°C)	235.6
Hmotnostní tok spalin (g/S)	5.52
CO ₂ (%)	9,81
Koncentrace CO při 13% O ₂ (mg/Nm ³ / %)	1250/ 0,10
Koncentrace NOx při 13% O ₂ (mg/Nm ³)	92.4
Koncentrace OGC při 13% O ₂ (mg/Nm ³)	24.2
Koncentrace prachu při 13% O ₂ (mg/Nm ³)	30
Nepřetržitý provoz 24 hodin	ano
Vícenásobné zavírání dvířek	ne

Kouřovod

Připojení kouřovodu	Zadní
Průměr kouřovodu (mm)	Ø 150
Výška osy zadního kouřovodu od podlahy (mm)	583

Certifikace

EN 13229:2001 & A2:2004/A1:2003	✓
Flamme Verte 7*	✓
BimSch V2	✓
Art.15a-B-VG	✓

Odstupová vzdálenost od hořlavých materiálů

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