

Výkon

Jmenovitý tepelný výkon (kW)	6,7
------------------------------	-----

Rozměry

Výška x Šířka x Hloubka (mm)	797x639x400
Maximální délka polen (cm)	50
Hmotnost (kg)	97

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)	245

Parametry

Palivo: dřevo / dřevěné brikety	
Spotřeba přípustného paliva při jmenovitém výkonu (kg/hod)	1,5
Vytápěný prostor (max.) při jmenovitém výkonu (m ³)	201
Energetická účinnost (%)	82,9
Minimální tah komína (Pa)	12
Teplota spalin (°C)	236
Hmotnostní tok spalin (g/s)	5,5
CO ₂ (%)	9,81
Koncentrace CO při 13% O ₂ (mg/Nm ³) / (%)	/ 0,07
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)	28,6
Nepřetržitý provoz 24 hodin	ano
Vícenásobné zavírání dvířek	ne

Kouřovod

Připojení kouřovodu	zadní
Průměr kouřovodu (mm)	Ø 150
Vzdálenost osy zadního kouřovodu k vrchní části výrobku (mm)	111

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
--------------------------------	----