

Výkon

Jmenovitý tepelný výkon (kW)	7,1
------------------------------	-----

Rozměry

Výška x Šířka x Hloubka (mm)	810 X 563 X 396
Maximální délka polen (cm)	50
Hmotnost (kg)	95

Vzduch

Centrální přívod vzduchu / průměr (mm) / hrdlo součástí kamen	ne / Ø - / ne
Ovládání sekundárního vzduchu	ano
Ovládání primárního vzduchu	ano
Terciární přívod vzduchu	ne
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
Vytápěný prostor (max.) při jmenovitém výkonu (m ³)	213
Energetická účinnost (%)	81,1%
Minimální tah komína (Pa)	12
Teplota spalin (°C)	241
Hmotnostní tok spalin (g/S)	6,2
CO ₂ (%)	9,34
Koncentrace CO při 13% O ₂ (mg/Nm ³) / (%)	1250 / 0,1%
Koncentrace NOx při 13% O ₂ (mg/Nm ³)	16,93
Koncentrace OGC při 13% O ₂ (mg/Nm ³)	67,58
Koncentrace prachu při 13% O ₂ (mg/Nm ³)	37,08
Nepřetržitý provoz 24 hodin	ano
Vícenásobné zavírání dvířek	ne

Kouřovod

Připojení kouřovodu	horní
Průměr kouřovodu (mm)	Ø 150
Vzdálenost osy zadního kouřovodu od podlahy (mm)	667

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)	80
--------------------------------	----