

## Výkon

Jmenovitý tepelný výkon (kW)	8,3
------------------------------	-----

## Rozměry

Výška x Šířka x Hloubka (mm)	990 X 500 X 445
Maximální délka polen (cm)	80
Hmotnost (kg)	109

## Vzduch

Centrální přívod vzduchu / průměr (mm) / hrdlo součástí kamen	ano / Ø 100 / 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)	247

## Parametry

Palivo: dřevo / dřevěné brikety	
Spotřeba přípustného paliva při jmenovitém výkonu (kg/hod)	2
Vytápěný prostor (max.) při jmenovitém výkonu (m <sup>3</sup> )	249
Energetická účinnost (%)	78,5
Minimální tah komína (Pa)	12
Teplota spalin (°C)	313,4
Hmotnostní tok spalin (g/s)	6,5
CO <sub>2</sub> (%)	8,34
Koncentrace CO při 13% O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> ) / (%)	/ 0,10
Koncentrace NOx při 13% O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )	71,35
Koncentrace OGC při 13% O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )	75
Koncentrace prachu při 13% O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )	36,5
Nepřetržitý provoz 24 hodin	ano
Vícenásobné zavírání dvířek	ano

## Kouřovod

Připojení kouřovodu	horní
Průměr kouřovodu (mm)	Ø 150
Vzdálenost osy horního kouřovodu k nejbližší části výrobku (mm)	195

## Certifikace

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

## Odstupová vzdálenost od hořlavých materiálů

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