

# Tehnični list

OVAL  
18300

## Moč

Nazivna toplotna moč (kW)	9,6
---------------------------	-----

## Dimenzije

Višina x Širina x Globina (mm)	1008 X 605 X 490
Max. dolžina polen (mm)	50
Teža (kg)	131

## Zrak

Zunanji prikllop svežega zraka / Premer priključka za svež zrak (mm) / cev vključena	Da / Ø 80 / Ne
Regulacija sekundarnega zraka	Da
Regulacija primarnega zraka	Ne
Terciarni dovod zgorevalnega zraka	Da
Avtomatična regulacija zračne zaloge	Ne
Priključna višina cevi za svež zrak (mm)	218

## Parameter

Vrste goriv: drva / briketi	
Poraba lesa za doseganje nazivne toplotne moči (kg/hod)	2
Volumen gretja (m <sup>3</sup> )	275
Izkoristek (%)	80,7
Najmanjši vlek dimnika (Pa)	12
Temperatura dimnih plinov (°C)	325
Masni tok dimnih plinov (g/S)	8
CO <sub>2</sub> (%)	10,42
Koncentracija CO ob 13% O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )	417 /0,0334
Koncentracija NOx ob 13% O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )	106
Koncentracija OGC ob 13% O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )	45
Koncentracija prahu ob 13% O <sub>2</sub> (mg/Nm <sup>3</sup> )	27
24-urno delovanje	Da
Dvojno zaklepanje	Ne

## Dimnik

Prikllop dimnika	Zgoraj
Premer dimne cevi (mm)	Ø 150
Razdalja od sredine dimne cevi do zadnje strani peči (mm)	143

## Certifikat

EN 13240:2001 & A2:2004	✓
Flamme Verte 7*	✓
BimSch V2	✓
VKF AEA1	✓

## Minimalni odmik od gorljivih materialov

S strani / zadaj / spredaj (cm)	80
---------------------------------	----