

Herstellereklärung
zur Vorlage beim Bundesamt für Wirtschaft und
Ausfuhrkontrolle

der Firma: Jaroslav Cankoř a syn, ATMOS
mit Sitz in: 294 21 Bělá p.B., Velenského 487
(PLZ) (Ort) (Straße)

<input type="checkbox"/>	Der automatisch beschickte Heizkessel vom Typ _____
<input checked="" type="checkbox"/>	Der handbeschickte Heizkessel vom Typ <u>DC 50 GSE</u>
hat bei der Verfeuerung von naturbelassener Biomasse im Sinne von § 3 Abs.1 Nummer 4, 5 und 5a** oder 8* der ersten BImSchV eine(n)	
Nennwärmeleistung von	<u>49</u> kW
Kesselwirkungsgrad von	<u>92,0</u> %
Feuerungswärmeleistung * von	_____ kW
feuerungstechnischen ** Wirkungsgrad von	_____ %

Emissionswerte:

Folgende Emissionen (bezogen auf 13 Volumen % O₂ im Abgas bei Normzustand) werden von der Heizanlage abgegeben:

Kohlenmonoxid * (CO) bei Nennwärmeleistung	<u>163</u>	mg/m ³ . (max. 250mg/m ³)
Kohlenmonoxid * (CO) bei Teillast	_____	mg/m ³ . (max. 250mg/m ³)
staubförmige* bei Nennwärmeleistung	<u>15</u>	mg/m ³ . (max. 50 mg/m ³)

* Bei Einsatz von Brennstoffen nach § 3 Abs. 1 Nummer 8 der 1. BImSchV (Stroh oder ähnliche pflanzlichen Stoffe) in Anlagen mit einer Feuerungswärmeleistung von 100kW oder mehr beziehen sich die Emissionsgrenzwerte auf einen Volumengehalt an Sauerstoff im Abgas von 11%

** feuerungstechnischer Wirkungsgrad bei Holzpelletöfen

Diese Angaben können durch vorliegende Gutachten belegt werden.

Datum, Unterschrift 13.1.2005
(Diese Unterschrift kann nur vom Kesselhersteller geleistet werden.)

Firmenstempel

Jaroslav Cankoř a syn
ATMOS
Velenského 487
294 21 Bělá pod Bezdězem
Czech Republic

