

**Herstellereklärung**  
**zur Vorlage beim Bundesamt für Wirtschaft und**  
**Ausfuhrkontrolle**

der Firma : Guntamatic Heiztechnik  
mit Sitz in: A-4722 Peuerbach Bruck 7

<b>X Der automatisch beschickte Pelletskessel vom Typ POWERCHIP 50</b>	
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	50 kW
Kesselwirkungsgrad von	93,8 %
Feuerungswärmeleistung * von	54,2 kW
feuerungstechnischen ** Wirkungsgrad von	

**Emissionswerte:**

Folgende Emissionen (bezogen auf 13 Volumen % O<sub>2</sub> im Abgas bei Normzustand)  
werden von der Heizanlage abgegeben:

<b>Kohlenmonoxid * (CO) bei Nennwärmeleistung</b>	<b>6</b>	mg/m <sup>3</sup> , (max. 250mg/m <sup>3</sup> )
<b>Kohlenmonoxid * (CO) bei Teillast</b>	<b>46</b>	mg/m <sup>3</sup> , (max. 250mg/m <sup>3</sup> )
<b>staubförmige* bei Nennwärmeleistung</b>	<b>14</b>	mg/m <sup>3</sup> , (max. 50 mg/m <sup>3</sup> )

\* 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

29. Mai 2007 Unterschrift \_\_\_\_\_

(Diese Unterschrift kann nur vom Kesselhersteller geleistet werden.)

Firmenstempel

