



Ulrich Brunner GmbH  
 Zellhuber Ring 17-18  
 D-84307 Eggenfelden  
 DoP:Iron Dog 01 - K006

**EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007**

Prüfstelle: 0036

Prüfbericht Nr.: W-O 1121-01/14

**Verwendungszweck:** Raumheizung in Gebäuden ohne mögliche Heiz- Brauchwassererwärmung (Zeitbrandfeuerstätte)

**Name:** Iron Dog 01

<b>Brandsicherheit</b>		erfüllt
Sicherheitsabstand zu benachbarten brennbaren Materialien:	Rückseite Seite Decke Boden	300 mm 800 mm - mm 150 mm
<b>Emission der Verbrennungsprodukte</b>		erfüllt
	CO	< 0,1 %
<b>Oberflächentemperatur</b>		erfüllt
<b>Reinigbarkeit</b>		erfüllt
<b>Maximaler Betriebsdruck</b>		nicht zutreffend
<b>Abgastemperatur</b> (in der Messstrecke)		258 °C
<b>Abgastemperatur</b> (im Stutzen)		353 °C
<b>Wärmeleistung / Energieeffizienz</b>		erfüllt
- Nennwärmeleistung		7,0 kW
- Wasserwärmeleistung		- kW
- Raumwärmeleistung		7,6 kW
- Wirkungsgrad		80,0 %
<b>Zulässiger Brennstoff</b>	Scheitholz oder Holzbriketts nach DIN EN 17225-3	
<b>Eignung zur Mehrfachbelegung</b>		ja

<b>Emissionen CO-Emission:</b>	< 1,25 g/m <sup>3</sup> / < 868 mg/MJ
OGC:	< 0,072 g/m <sup>3</sup> / < 50 mg/MJ
Staub:	< 0,04 g/m <sup>3</sup> / < 28 mg/MJ
NOx:	< 0,2 g/m <sup>3</sup> / < 139 mg/MJ
Geeignet für Zeitbrand Hinweis: Vor Inbetriebnahme lesen und beachten Sie die Bedienungsanleitung!	

201706

### Herstellereklärung

Hiermit wird bestätigt, dass der Raumheizer:

Iron Dog 01

die Anforderungen der 1.BImSchV vom 26.01.2010 - Stufe 2:

- CO-Wert < 1250 mg/Nm<sup>3</sup> (< 0,1 %)
  - Staub < 40 mg/Nm<sup>3</sup>
  - Energieeffizienz > 80 %
- erfüllt.



Dipl.-Phys. Klaus Leihkamm

200691