



## CE- Kennzeichnung

(CE marking)  
(Marquage CE)

Der Hersteller  
(The manufacturer)  
(Le fabricant)

**JUSTUS GmbH**  
**Werk 14**  
**Sechsheldener Str. 122**  
**35708 Haiger**

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt „Raumheizer für feste Brennstoffe“ mit der Handelsbezeichnung  
(declares under our responsibility that the product "Room heater by solid fuel" with trade name )  
(certifie par la présente que le produit « appareil de chauffage utilisant du combustible solide » portant la désignation commerciale)

### Austin 7 I

konform ist mit den Bestimmungen der  
( is in conformity with the requirements of )  
(est conforme aux dispositions de)

Verordnung (EU) Nr. 305/2011  
(EU-Construction products directive (EU) Nr. 305/2011)  
(la directive CE sur les produits de construction (EU) Nr. 305/2011)

und mit der folgenden harmonisierten Norm übereinstimmt:  
(and with the following European harmonised standards):  
(et qu'il satisfait aux normes harmonisées suivantes) :

**EN 13240:2005/ A2:2004/ AC:2007**

Eine Prüfung des „Raumheizers für feste Brennstoffe“ auf Übereinstimmung mit den Anforderungen der Norm erfolgte bei der  
notifizierten Prüfstelle:

(Test for " Room- heater fired by solid fuel" according with Standard requirements carried out by the notified body):  
(La conformité de l' «appareil de chauffage utilisant du combustible solide » avec les exigences de la norme a été contrôlée auprès de  
l'organisme de contrôle agréé):

#### Name der anerkannten Prüfstelle:

(Name of recognized testing lab) (Nom de l'organisme de contrôle agréé)

**ÉMI-TÜV SÜD Kft.**  
**Dugonics u. 11.**  
**H-1043 Budapest**  
**Notified body: 1417**  
**Test report : R-598375-1**

#### Wirkungsgrad und Emissionen

(Efficiency and Emissions) (Rendement et émissions)

| Brennstoff<br>Fuel, Combustible                                    | Wirkungsgrad %<br>(Efficiency %)<br>(Rendement %) | CO<br>mg/m <sup>3</sup><br>13% O <sub>2</sub> | NOx<br>mg/m <sup>3</sup><br>13% O <sub>2</sub> | CnHm<br>mg/m <sup>3</sup><br>13% O <sub>2</sub> | Staub, dust particles, particules fines<br>mg/m <sup>3</sup><br>13% O <sub>2</sub> |
|--|---|---|--|---|--|
| Holz, Wood, Bois   | 80,3  | 1012  | 135  | 73  | 35   |
| Braunkohlebriketts,<br>Brown coal briquettes<br>Briquettes lignite | 80,0  | 978   | 162  | 85  | 21   |

#### Österreich (Austria, Autriche):

| Brennstoff<br>Fuel, Combustible                                    | Wirkungsgrad %<br>(Efficiency %)<br>(Rendement %) | CO<br>mg/MJ | NOx<br>mg/MJ | CnHm<br>mg/MJ | Staub, dust particles, particules fines<br>mg/MJ |
|--|---|-------------|--------------|---------------|--|
| Holz, Wood, Bois   | 80,3  | 650         | 87           | 47            | 23   |
| Braunkohlebriketts,<br>Brown coal briquettes<br>Briquettes lignite | 80,0  | 576         | 95           | 50            | 12   |

Schweiz, switzerland, suisse:

VKF zugelassen

Haiger, 12.11.2015

#### Geschäftsleitung

(Company Management)  
(La Direction de l'entreprise)

Die Sicherheitshinweise der dem Produkt beiliegenden Bedienungsanleitung/Montageanleitung sind zu beachten.

(Follow the safety informations in the installation and operation instructions )  
(Veuillez vous conformer aux consignes d'installation et d'utilisation contenues dans ce manuel)