



## CE Kennzeichnung

( CE marking )  
( Marquage CE )

**Der Hersteller**  
(The manufacturer)  
(Le fabricant)

**ORANIER Heiztechnik GmbH**  
**Werk 14**  
**Weidenhäuser Str. 1 – 7**  
**35075 Gladenbach**

**erklärt in alleiniger Verantwortung, dass das Produkt „Raumheizer für feste Brennstoffe“ mit der Handelsbezeichnung**  
(declares under our responsibility that the produkt "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)

### Polar 4

**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 13240:2001, EN 13240:2001/A2:2004, EN 13240:2001/AC:2006, EN 13240:2001/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)

**RWE Power AG**  
**Feuerstättenprüfstelle**  
**Dürener Str. 92**  
**50226 Frechen**  
**Notified body : 1427**  
**Test report : FSPS-Wa 1401-EN/ 1401 A**

**Wirkungsgrad und Emissionen**

(Efficacy and Emissions) (Rendement et émissions)

<b>Brennstoff</b> Fuel, Combustible	<b>Wirkungsgrad %</b> (Efficiency %) (Rendement %)	<b>CO</b> mg/m <sup>3</sup> 13% O <sub>2</sub>	<b>NOx</b> mg/m <sup>3</sup> 13% O <sub>2</sub>	<b>CnHm</b> mg/m <sup>3</sup> 13% O <sub>2</sub>	<b>Staub, dust particles, particules fines</b> mg/m <sup>3</sup> 13% O <sub>2</sub>
Holz, Wood, Bois	80,8	1249	117	105	20
Braunkohlebriketts, Brown coal briquettes Briquettes lignite	81,3	771	143	13	12

**Österreich (Austria, Autriche):**

<b>Brennstoff</b> Fuel, Combustible	<b>Wirkungsgrad %</b> (Efficiency %) (Rendement %)	<b>CO</b> mg/MJ	<b>NOx</b> mg/MJ	<b>CnHm</b> mg/MJ	<b>Staub, dust particles, particules fines</b> mg/MJ
Holz, Wood, Bois	80,8	1015	62	64	13

**Schweiz, switzerland, suisse:**

**VKF – Nr.: 15881**

Gladenbach, 08.03.2013

**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)