



Leistungserklärung gemäß Verordnung (EU) 305/2011
Declaration of performance according to Regulation (EU) 305/2011
Nr. / No. K150-CPR-07.2013v1

| | | |
|---|--|---|
| 1. Typ / type | K150 Herde für feste Brennstoffe ohne Warmwasserbereitung (EN 12815:2001/ A2:2004/AC:2007) / <i>cooker burning solid fuel without water supply (EN 12815: 2001/ A2:2004/AC:2007)</i> | |
| 2. Serien-/Fert.Nr. / serial/production no. | 13 27 0001 – 13 52 9999 (Jahr–Woche–4-stellige Nr. / <i>year–week–four-digit no.</i>) | |
| 3. Verwendungszweck / use of the construction product | Herde für feste Brennstoffe ohne Warmwasserbereitung / <i>cooker burning solid fuel without water supply</i> | |
| 4. Hersteller / trade mark | Wamsler Haus- und Küchentechnik GmbH Gutenbergstraße 25 85748 Garching – Germany Tel. +49 (0)89 320 84 – 0 Fax +49 (0)89 320 84 – 238 info@wamsler.eu www.wamsler.eu | |
| 5. Bevollmächtigter / authorised representative | Wamsler Haus- und Küchentechnik GmbH Technische Leitung Herr Andreas Freund Gutenbergstraße 25 85748 Garching – Germany Tel. +49 (0)89 320 84 – 213 Fax +49 (0)89 320 84 – 216 a.freund@wamsler.eu | |
| 6. Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V / <i>systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V</i> System 3 + 4 | | |
| 7. Das notifizierte Prüflabor bestätigt nach System 3 die Erstprüfung / <i>the notified laboratory performed of the product type on the basis of type testing under system 3</i> | | |
| Benannte Stelle / notified body | ALT / old RRF Feuerstättenprüfstelle Am Technologiepark 1 45307 Essen – Germany | NEU / new RRF Feuerstättenprüfstelle Im Lipperfeld 34 b 46047 Oberhausen – Germany |
| Prüflabor Nr. / notified body no. | 1625 | |
| Prüfbericht Nr. / test report no. | RRF – 15 07 1351 / RRF – 15 09 2158 | |
| Prüfberichtsdatum / date of the report | 18.06.2007 / 16.11.2009 | |



8. Leistungserklärung / *declared performance*

| | |
|--|--|
| Harmonisierte technische Spezifikationen / <i>harmonized technical specification</i> | EN 12815:2001/A2:2004/AC:2007 |
| Wesentliche Merkmale / <i>Essential characteristics</i> | Leistung / <i>performance</i> |
| Brandsicherheit / <i>fire safety</i> | |
| Brandverhalten / <i>reaction to fire</i> | A1 |
| Sicherheitsabstand zu brennbaren Materialien / <i>safety distance to combustible material</i> | Mindestabstand in mm / <i>minimum distances in mm</i> Hinten / <i>rear</i> = 200 mm Seite / <i>sides</i> = 200 mm Oben / <i>ceiling</i> = 700 mm Vorne / <i>front</i> = 800 mm Boden / <i>floor</i> = 0 mm |
| Brandgefahr durch herausfallen von brennendem Brennstoff / <i>risk of burning fuel falling out</i> | Erfüllt / <i>pass</i> |
| Emissionen aus Verbrennungsprodukten / <i>emission of combustion products</i> | CO (0,09 %) |
| Oberflächentemperatur / <i>surface temperature</i> | Erfüllt / <i>pass</i> |
| Elektrische Sicherheit / <i>electrical safety</i> | -- |
| Reinigbarkeit / <i>cleanability</i> | Erfüllt / <i>pass</i> |
| Max. Betriebsdruck / <i>max. operation pressure</i> | -- bar |
| Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung / <i>flue gas temperature at nominal heat output</i> | T (259°C) |
| Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins) / <i>mechanical resistance (to carry a chimney/flue)</i> | NPD |
| Wärmeleistung / <i>thermal output</i> | |
| Nennwärmeleistung / <i>nominal heat output</i> | 7,0 kW |
| Raumwärmeleistung / <i>room heating output</i> | 7,0 kW |
| Wasserwärmeleistung / <i>water heating output</i> | -- kW |
| Wirkungsgrad / <i>efficiency</i> | η (75 %) |
| 9. Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. / <i>the performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 8. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.</i> | |

Unterszeichnet im Namen des Herstellers / *signed on behalf of the manufacturer*

Andreas Freund, Technische Leitung / *technican leader* Wamsler Haus- und Küchentechnik GmbH

Name und Funktion / *name and function*

Garching, den 28.06.2013

Ort und Datum / *place and date of issue*

i.V. 

Unterschrift / *signature*