

Leistungserkl rung gem   Verordnung (EU) 305/2011
Declaration of performance according to Regulation (EU) 305/2011

Nr. / No. 10962-CPR-2014_DE_GB

| | |
|--|---|
| 1. Typ / type | 10962 > KS 109-6A Raumheizer f r feste Brennstoffe ohne Warmwasserbereitung (EN 13240:2001/ A2:2004/AC:2007) / room heater burning solid fuel without water supply (EN 13240:2001/ A2:2004/AC:2007) |
| 2. Serien-/Fert.Nr. / serial/production no. | ab / off > 14 01 0001 (Jahr–Woche–4-stellige Nr. / year–week–four-digit no.) |
| 3. Verwendungszweck / use of the construction product | Raumheizer f r feste Brennstoffe ohne Warmwasserbereitung / room heater burning solid fuel without water supply |
| 4. Hersteller / trade mark | Wamsler Haus- und K chentechnik GmbH Adalperostra e 86 85737 Ismaning – Germany Tel. +49 (0)89 320 84 – 0 Fax +49 (0)89 320 84 – 238 info@wamsler.eu www.wamsler.eu |
| 5. Bevollm chtigter / authorised representative | Wamsler Haus- und K chentechnik GmbH Technische Leitung Herr Andreas Freund Adalperostra e 86 85737 Ismaning – Germany Tel. +49 (0)89 320 84 – 213 Fax +49 (0)89 320 84 – 216 a.freund@wamsler.eu |
| 6. Systeme zur Bewertung und  berpr fung der Leistungsbest ndigkeit des Bauproduktes gem   Anhang V / systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V | System 3 + 4 |
| 7. Das notifizierte Pr flabor best tigt nach System 3 die Erstpr fung / the notified laboratory performed of the product type on the basis of type testing under system 3 | |
| Benannte Stelle / notified body | EMI - T V S D Kft. Dugonics u. 11 1043 Budapest – Hungary |
| Pr flabor Nr. / notified body no. | 1417 |
| Pr fbericht Nr. / test report no. | R-400610-2 |
| Pr fberichtsdatum / date of the report | 17.06.2013 |

8. Leistungserklärung / *declared performance*

| | |
|---|--|
| Harmonisierte technische Spezifikationen / <i>harmonized technical specification</i> | EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007 |
| Wesentliche Merkmale / <i>Essential characteristics</i> | Leistung / <i>performance</i> |
| Brandsicherheit / <i>fire safety</i> | Erfüllt / <i>pass</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> = 300 mm Seite / <i>sides</i> = 500 mm Vorne / <i>front</i> = 1000 mm Oben / <i>ceiling</i> = NPD 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 (0,10 %) |
| Freisetzung von gefährlichen Stoffen / <i>Release of dangerous substance</i> | keine Leistung festgestellt / <i>NPD</i> |
| 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 (255°C) |
| Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins) / <i>mechanical resistance (to carry a chimney/flue)</i> | keine Leistung festgestellt / <i>NPD</i> |
| Wärmeleistung / <i>thermal output</i> | |
| Nennwärmeleistung / <i>nominal heat output</i> | 6,0 kW |
| Raumwärmeleistung / <i>room heating output</i> | 6,0 kW |
| Wasserwärmeleistung / <i>water heating output</i> | -- kW |
| Wirkungsgrad / <i>efficiency</i> | η (80 %) |
| 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> | |

Unterzeichnet 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 17.01.2014

Ort und Datum / *place and date of issue*

i.V. 
Unterschrift / *signature*