

**Leistungserklärung gemäß Verordnung (EU) 305/2011**  
**Declaration of performance according to Regulation (EU) 305/2011**  
**Nr. / No. 10940-10941-CPR-2014\_DE\_GB**

<b>1. Typ / type</b>	10940 > Denver 10941 > Colorado, Colorado DeLuxe, Freiburg Raumheizer und Herd für feste Brennstoffe ohne Warmwasserbereitung (EN 13240- und EN12815:2001/ A2:2004/AC:2007) / <i>room heater and cooker burning solid fuel without water supply (EN13240- and EN12815:2001/ A2:2004/AC:2007)</i>
<b>2. Serien-/Fert.Nr. / serial/production no.</b>	ab / off > 14 01 0001 (Jahr–Woche–4-stellige Nr. / <i>year–week–four-digit no.</i> )
<b>3. Verwendungszweck / use of the construction product</b>	Raumheizer für feste Brennstoffe ohne Warmwasserbereitung / <i>room heater burning solid fuel without water supply</i>
<b>4. Hersteller / trade mark</b>	Wamsler Haus- und Küchentechnik GmbH Adalperostraße 86 85737 Ismaning – Germany Tel. +49 (0)89 320 84 – 0 Fax +49 (0)89 320 84 – 238 <a href="mailto:info@wamsler.eu">info@wamsler.eu</a> <a href="http://www.wamsler.eu">www.wamsler.eu</a>
<b>5. Bevollmächtigter / authorised representative</b>	Wamsler Haus- und Küchentechnik GmbH Technische Leitung Herr Andreas Freund Adalperostraße 86 85737 Ismaning – Germany Tel. +49 (0)89 320 84 – 213 Fax +49 (0)89 320 84 – 216 <a href="mailto:a.freund@wamsler.eu">a.freund@wamsler.eu</a>
<b>6. Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V / systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V</b>  System 3 + 4	
<b>7. Das notifizierte Prüflabor bestätigt nach System 3 die Erstprüfung / the notified laboratory performed of the product type on the basis of type testing under system 3</b>	
<b>Benannte Stelle / notified body</b>	EMI - TÜV SÜD Kft. Dugonics u. 11 1043 Budapest – Hungary
<b>Prüflabor Nr. / notified body no.</b>	1417
<b>Prüfbericht Nr. / test report no.</b>	R-321221-1 (EN13240) / R-559503 (EN12815)
<b>Prüfberichtsdatum / date of the report</b>	18.06.2012 (EN13240) / 04.11.2014 (EN12815)



8. Leistungserklärung / *declared performance*

Harmonisierte technische Spezifikationen / <i>harmonized technical specification</i>	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007 EN 12815:2001/A2:2004/AC:2007
<b>Wesentliche Merkmale /</b> <b><i>Essential characteristics</i></b>	<b>Leistung / <i>performance</i></b>
<b>Brandsicherheit / <i>fire safety</i></b>	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> = 650 mm Vorne / <i>front</i> = 800 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 (0,06 %)
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 (251°C)
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins) / <i>mechanical resistance (to carry a chimney/flue)</i>	keine Leistung festgestellt / <i>NPD</i>
<b>Wärmeleistung / <i>thermal output</i></b>	
Nennwärmeleistung / <i>nominal heat output</i>	5,0 kW
Raumwärmeleistung / <i>room heating output</i>	5,0 kW
Wasserwärmeleistung / <i>water heating output</i>	-- kW
Wirkungsgrad / <i>efficiency</i>	$\eta$ (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 05.11.2014

Ort und Datum / *place and date of issue*

i.V. 

Unterschrift / *signature*