

Leistungserklärung gemäß Verordnung (EU) 305/2011  
Declaration of performance according to Regulation (EU) 305/2011

Nr. / No. K140-CPR-2014\_DE\_GB

1. Typ / type	K140 Herde f�r 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.	ab / <i>off</i> > 14 01 0001 (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 Adalperostra�e 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>	
5. Bevollmächtigter / authorised representative	Wamsler Haus- und Küchentechnik 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 href="mailto:a.freund@wamsler.eu">a.freund@wamsler.eu</a>	
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 / <i>old</i> RRF Feuerst�ttenpr�fstelle Am Technologiepark 1 45307 Essen – Germany	NEU / <i>new</i> RRF Feuerst�ttenpr�fstelle Im Lipperfeld 34 b 46047 Oberhausen – Germany
Pr�flabor Nr. / notified body no.	1625	
Pr�fbericht Nr. / test report no.	RRF – 15 07 1411 / RRF – 15 09 2157	
Pr�fberichtsdatum / date of the report	25.08.2007 / 16.11.2009	



8. Leistungserklärung / *declared performance*

Harmonisierte technische Spezifikationen / <i>harmonized technical specification</i>	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> = 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>
Reinigbarkeit / <i>cleanability</i>	Erfüllt / <i>pass</i>
Emissionen aus Verbrennungsprodukten / <i>emission of combustion products</i>	CO (0,11 %)
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>	--
Max. Betriebsdruck / <i>max. operation pressure</i>	-- bar
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung / <i>flue gas temperature at nominal heat output</i>	T (266°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>	η (76 %)
Dauerhaftigkeit / <i>durability</i>	Erfüllt / <i>pass</i>
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*

Ismaning, den 17.01.2014

Ort und Datum / *place and date of issue*

i.V.   
Unterschrift / *signature*