

Leistungserklärung gemäß Verordnung (EU) 305/2011 Declaration of performance according to Regulation (EU) 305/2011 Nr. / No. K148-CPR-2014_DE_GB

1. Typ / type	K148 Herde für feste Brennstoffe mit Warmwasserbereitung (EN 12815:2001/A2:2004/AC:2007) / cooker burning solid fuel with water supply (EN 12815:2001/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	Herde für feste Brennstoffe mit Warmwasserbereitung / cooker burning solid fuel with water supply
4. Hersteller / trade mark	Wamsler Haus- und Küchentechnik GmbH Adalperostraße 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. Bevollmächtigter / authorised representative	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.freund@wamsler.eu

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

System 3 + 4

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

Benannte Stelle / notified body	ALT / old	NEU / new	
	RRF Feuerstättenprüfstelle Am Technologiepark 1 45307 Essen – Germany	RRF Feuerstättenprüfstelle Im Lipperfeld 34 b 46047 Oberhausen – Germany	
Prüflabor Nr. / notified body no.	1625		
Prüfbericht Nr. / test report no.	RRF – 15 07 1327 / RRF – 15 09 2017		
Prüfberichtsdatum / date of the report	30.08.2007 / 16.11.2009		



8. Leistungserklärung / declared performance

eistungserklarung / declarea perjormance			
Harmonisierte technische Spezifikationen / harmonized technical spezification	EN 12815:2001/A2:2004/AC:2007		
Wesentliche Merkmale / Essential characteristics	Leistung / performance		
Brandsicherheit / fire safety	Erfüllt / pass		
Brandverhalten / reaction to fire	A1		
Sicherheitsabstand zu brennbaren Materialien / safety	Mindestabstand in mm /		
distance to combustible material	minimum distances in mm		
	Hinten / rear	=	200 mm
	Seite Feuerraum /		
	sides firering	=	200 mm
	Seite Backofen /		
	sides oven	=	200 mm
	Oben / ceiling	=	700 mm
	Vorne / front	=	500 mm
Brandgefahr durch herausfallen von brennendem Brennstoff / risk of burning fuelfalling out	Boden / floor = 0 mm Erfüllt / pass		
Reinigbarkeit / cleanability	Erfüllt / pass		
Emissionen aus Verbrennungsprodukten / emission of combustion products	CO (0,07 %)		
Freisetzung von gefählichen Stoffen / Release of dangerous substance	keine Leistung festgestellt / NPD		
Oberflächentemperatur / surface temperature	Erfüllt / pass		
Elektrische Sicherheit / electrical safety			
Max. Betriebsdruck / max. operation pressure	2,5 bar		
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung / flue gas temperature at nominal heat output	T (153°C)		
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins) / mechanical resistance (to carry a chimney/flue)	keine Leistung festgestellt / NPD		
Wärmeleistung / thermal output			
Nennwärmeleistung / nominal heat output	23,0 kW		
Raumwärmeleistung / room heating output	6,5 kW		
Wasserwärmeleistung / water heating output	16,5 kW		
Wirkungsgrad / efficiency	η (84 %)		
Dauerhaftigkeit / durability Erfüllt / pass			

^{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. / 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.

Unterzeichnet im Namen des Herstellers / signed on behalf of the manufacturer

 $\underline{ \text{Andreas Freund, Technische Leitung / } \textit{technican leader} \ \ \text{Wamsler Haus- und K\"{u}chentechnik GmbH}}$

Name und Funktion / name and function

Ismaning, den 17.01.2014

Ort und Datum / place and date of issue

Unterschrift / signature