



Leistungserklärung gemäß Verordnung (EU) 305/2011
Declaration of performance according to Regulation (EU) 305/2011
Nr. / No. 19990-CPR-2016_DE_GB

1. Typ / type	19990 – PO 90 Raumheizer zur Verfeuerung von Holzpellets ohne Warmwasserbereitung (EN 14785:2006) / room heater burning wood pellets without water supply (EN 14785:2006)
Serien-/Fert.Nr. / serial/production no.	ab / off > 16 12 0001 (Jahr–Woche–4-stellige Nr. / year–week–four-digit no.)
2. Verwendungszweck / use of the construction product	Raumheizer mit Pellets ohne Warmwasserbereitung in Gebäuden / room heater with pellets in building without water supply
3. Hersteller / trade mark	Wamsler Haus- und Küchentechnik GmbH Markenzeichen / trademark WESTMINSTER 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
4. 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
5. Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V / sys-tems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V System 3 + 4	
6. 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	RRF Feuerstättenprüfstelle Im Lipperfeld 34 b 46047 Oberhausen – Germany
Prüflabor Nr. / notified body no.	1625
Prüfbericht Nr. / test report no.	RRF – 85 13 3320
Prüfberichtsdatum / date of the report	16.07.2013



7. Harmonisierte technische Spezifikationen / harmonized technical specification	EN 14785:2006
Wesentliche Merkmale / Essential characteristics	Leistung / performance
Brandsicherheit / fire safety	Erfüllt / pass
Brandverhalten / reaction to fire	A1
Sicherheitsabstand zu brennbaren Materialien / safety distance to combustible material	Mindestabstand in mm / minimum distances in mm Hinten / rear = 100 mm Seite / sides = 100 mm Vorne / front = 800 mm Decke / ceiling = NPD Boden / floor = 0 mm
Brandgefahr durch herausfallen von brennendem Brennstoff / risk of burning fuel falling out	Erfüllt / pass
Reinigbarkeit / cleanability	Erfüllt / pass
Emissionen aus Verbrennungsprodukten / emission of combustion products	CO (0,02 %) NWL / nominal heat output CO (0,02 %) Teillast / reduced heat output
Freisetzung von gefährlichen Stoffen / Release of dangerous substance	keine Leistung festgestellt / NPD
Oberflächentemperatur / surface temperature	Erfüllt / pass
Elektrische Sicherheit / electrical safety	Erfüllt / pass
Max. Betriebsdruck / max. operation pressure	nicht zutreffend / not applicable
Abgastemperatur in der Messstrecke / flue gas temperature at the measuring section	164°C
Abgastemperatur am Stutzen bei Nennwärmeleistung / flue gas outlet temperature (spigot) by nominal heat output	197°C
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins) / mechanical resistance (to carry a chimney/flue)	keine Leistung festgestellt / NPD
Wärmeleistung, Energieeffizienz / thermal output, efficiency	Erfüllt / pass
Nennwärmeleistung / nominal heat output	8,5 kW
Raumwärmeleistung / room heating output	8,5 kW
Wasserwärmeleistung / water heating output	nicht zutreffend / not applicable
Wirkungsgrad / efficiency	η (85 %) NWL / nominal heat output η (83 %) Teillast / reduced heat output
Dauerhaftigkeit / durability	Erfüllt / pass
8. Die Leistung des vorstehenden Produktes entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 7. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 3. / the performance of the product is in conformity, with the declared performance in point 7. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3.	

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

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

Name und Funktion / name and function

Ismaning, den 20.04.2016

Ort und Datum / place and date of issue

i.V. 
 Unterschrift / signature

Typenschild / type plate

WESTMINSTER® Adalperostraße 86 / D-85737 Ismaning		CE 12 Made in ITALY	nominale / ridotta nominale / minimale Vollast / Teillast
(IT) Modello	(FR) Mod�le	(DE) Modell	PO 90 BORDEAUX
Codice Art.	Art.Nr.	Art.Nr.	GGxxxxxxxx
Numero seriale	Numéro de production	Fertigungsnummer	xxxxxxxx
Potenza termica	Puissance calorifique:	Wärmeleistung	8,5 kW / 2,6 kW
CO (al 13% O2)	CO (� 13% O)	CO (auf 13% O2)	0,02 % / 0,02 %
Rendimento	Rendement	Wirkungsgrad	85 % / 83 %
Temperatura fumi	Température des fumées	Abgastemperatur	197 �C
Particolato (al 13% O2)	Poussi�re (� 13% O)	Staub (auf 13% O2)	25 mg/Nm3
Consumo elettrico max	Puissance absorbée max.	Max. Leistungsaufnahme	370 W
Alimentazione	Alimentation	Stromanschluß	230 V 50 Hz
Diam. scarico fumi	Diamètre départ fum�ee	Durchm. Abgasst.	� 80 mm
Tiraggio minimo	Tirage minimal	Mindestf�rderdruck	12 Pa
Norma	Norme	Norm	EN 14785: 2006
DOP Nr.	DOP Nr.	DOP Nr.	19990-CPR-2014-DE_GB
Ente certificatore	Organisme de certification	Prüfstelle	1625
VKF Nr.	VKF Nr.	VKF Nr.	-
nach der Vereinbarung gem�a� Art. 15a B-VG gepr�ft			
(IT) Leggere e seguire le istruzioni per l'installazione l'uso e la manutenzione. Usare solo combustibile raccomandato : pellet secondo norma ISO 17225-2. (FR) Lire et observer la notice d'emploi. Utiliser exclusivement du combustible pr�conis�: granul�s de bois selon la norme ISO 17225-2. (DE) Aufbau-und Bedienungsanleitung lesen und beachten. Empfohlene Brennstoffe: Holzpellets nach ISO 17225-2.		(IT) Distanza minima da materiali infiammabili A = 100mm B = 100mm C = 800mm (FR) Distances minimales de matériaux inflammables (DE) Mindestsicherheitsabstände zu brennbaren oder temperaturempfindlichen Materialien 170706 H05014870	

Konformitätserklärung / declaration of conformity



Wamsler
Haus- und Küchentechnik GmbH
EG-Konformitätserklärung

Hersteller: **Wamsler Haus- und Küchentechnik GmbH, Adalprostr. 86, D-85737 Ismaning**
Trademark: **WESTMINSTER**
Produktbezeichnung: **PO 90**

Die bezeichneten Produkte stimmen mit den Vorschriften folgender Europäischer Richtlinien überein:

EU-Verordnung 305/2011

Der Nachweis erfolgt nach EN 14785:2006 durch den Prüfbericht Nr. RRF – 85 13 3320 der staatlich akkreditierten Feuerstätten Prüfstelle RRF Feuerstättenprüfstelle (notified body number 1625).


EU-Richtlinie 2014/30
EU-Richtlinie 2014/35
EU-Richtlinie 2011/65

Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten.
Der nachfolgende Anhang ist Bestandteil dieser Erklärung.
Die Übereinstimmung der bezeichneten Produkte mit den o.g. Richtlinien wird u.a. nachgewiesen durch die Einhaltung folgender Normen:

EN 55014-1
EN 55014-2
EN 61000-3-2
EN 61000-3-3

EN 60335-1
EN 60335-2-102
EN 62233
EN 50581

Ismaning, den 04.01.2016


Klaus-Dieter Knabel
Geschäftsführer


i.V. Andreas Freund
Technische Leitung

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien. Die Sicherheitshinweise der mitgelieferten Produktdokumentation sind zu beachten. Bei Änderungen an den o. g. Geräten durch Dritte, verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.