

Suoritustasoilmoitus (EU) 305/2011

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

Nr. / No. K176-CPR-2022_DE_GB

1. Tyyppi / type	17660 - 17661 / 17650 - 17651 / 17670 - 17671 / 17690 - 17691 / 17680 - 17683 STYLE 70 F / K176 F/A 70 / K176 A/70 / K176A/90 / K176 F/A 90 Kiinteän polttoaineen puuhella ilman vesiliitäntää (EN 12815:2001/ A1:2004/AC:2007) / <i>cooker burning solid fuel without water supply (EN 12815: 2001/ A1:2004/AC:2007)</i>
Sarja-/Tuotanto.Nr. / serial/production no.	Lähtien > 22 04 0001 (Numero, tyyppi, vuosi, tuotantosarja No.-type-year-production serial No.- pieces)
2. Käyttötarkoitus / use of the construction product	Kiinteän polttoaineen huonelämmittimet rakennuksissa, joissa on lämmitys ja käyttöveden tuotanto / <i>cooker with solid fuel in building with water supply</i>
3. Valmistajaersteller / trade mark	Wamsler Haus- und Küchentechnik GmbH Marke 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. Edustaja / authorised representative	Wamsler Haus- und Küchentechnik GmbH Technische Leitung Herr Andreas Freund Adalperostraße 86 85737 Ismaning – Germany Tel. +49 (0)89 320 84 – 0 info@wamsler.eu
5. Järjestelmät rakennustuotteen suoritusason pysyvyyden arvioimiseksi ja todentamiseksi liitteen V mukaisestiysteme / <i>sys-tems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V</i>	System 3
6. Ilmoitettu testauslaboratorio suoritti alkutestin järjestelmän 3 / mukaisesti / <i>the notified laboratory performed of the product type on the basis of type testing under system 3</i>	
Ilmoitettu laitos / <i>notified body</i>	RRF Feuerstättenprüfstelle Im Lipperfeld 34 b 46047 Oberhausen – Germany
Laitoksen numero. / <i>notified body no.</i>	1625
Testiraportin numero. / <i>test report no.</i>	RRF – 15 09 1980 / RRF – 15 09 2100



Testiraportin päiväys / *date of thereport*

06.04.2009 / 24.07.2009

7. Harmonisoidut tekniset standardit / harmonized technical specification	EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007
8. Olennaiset ominaisuudet / Essential characteristics	Ominaisuudet / performance
Paloturvallisuus / fire safety	Hyväksytty / pass
Tuleen reagointi / reaction to fire	A1 nach EN 13501-1
Suojaetäisyydet tulenarkoihin materiaaleihin / safety distance to combustible material	Minimisuojaetäisyys mm / minimum distances in mm Takaa / rear = 150 mm Sivu tulipesän puoli / sides Sivu = 300 mm uunin puoli / sides oven = 200 mm Kattoon / ceiling = 700 mm Eteen / front = 800 mm Lattiaan / floor = 0 mm
Brandgefahr durch herausfallen von brennendem Brennstoff / risk of burning fuel falling out	Hyväksytty / pass
Puhdistettavuus / cleanability	Hyväksytty / pass
Polton päästöt / emission of combustion products	CO ≤ 0,10 % (1,25 g/m ³)
Savukaasulämpötila mittauspisteessä / flue gas temperature at the measuring section	221 °C
Savukaasulämpötila nimellisteholla liitosholkissa / flue gas outlet temperature (spigot) by nominal heat	290 °C
Pintalämpötila / surface temperature	Hyväksytty / pass
Sähköturvallisuus / electrical safety	ei sovellettavissa / not applicable
Vapauttaa vaarallisia aineita / Release of dangerous substance	ei testattua / NPD
Max. vesipaine / max. operation pressure	ei sovellettavissa / not applicable
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins) / mechanical resistance (to carry a chimney/flue)	ei testattua / NPD
Wärmeleistung, Energieeffizienz / thermal output, efficiency	Hyväksytty / pass
Nimellisteho / nominal heat output	5 kW
Teho huoneeseen / room heating output	5 kW
Vedenlämmitysteho / water heating output	ei sovellettavissa / not applicable
Wirkungsgrad / efficiency	η (≥ 79 %)
Kestävyys / durability	Hyväksytty / pass
9. Yllä olevan tuotteen suorituskyky vastaa ilmoitettua suoritustasoa kohdan 8 mukaisesti. Valmistaja kohdan 3 mukaan on yksin vastuussa tämän suoritustasoilmoituksen laatimisesta. / the performance of the product 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 3.	

* Tulipesän luukku ilman lasia / burning door without window

Valmistajan puolesta allekirjoittanut / 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 03.01.2022

Ort und Datum / place and date of issue

ppa. 
 Unterschrift / signature

Vaatimustenmukaisuusvakuutus / *declaration of conformity*

EU vaatimustenmukaisuusvakuutus / EC Declaration of Conformity

Tämä EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus koskee edellä kuvattuja tuotteita K176 / STYLE ja se kuvaa seuraavien direktiivien noudattamista

This EC declaration of conformity applies to the products K176 / STYLE described above and describes compliance with the following directives:

2009/125/EY: direktiivi energiaan liittyvien tuotteiden ympäristöystävällisen suunnittelun vaatimusten määrittämisestä (ekodesign) / establishing a framework for the setting of ecodesign requirements for energy-related products

Asiaan liittyvät standardit / Relevant standards: (EU) 2015/1185

Palamisen päästöt /
emission of combustion products

CO (bezogen auf 13% O ²) NWL + TWL	≤ 0,10 % ≤ 1250 mg/m ³
OGC (13% O ²)	≤ 120 mg/m ³
NOx (13% O ²)	≤ 150 mg/m ³
Hiukkaset / <i>dust</i> (bezogen auf 13% O ²)	≤ 40 mg/m ³
Hyötysuhde / <i>efficiency</i>	≥ 79 %
Polttoaine / <i>useable fuels</i>	puuklapit / wood
Energiätehokkuus indeksi (EEI)	105
Energia tehokkuus luokka	A