

**Leistungserklärung gemäß Verordnung EU 305/2011**
**Nr. Varia 2L-62 / 2L-62h / 2R-62 / 2R-62h 6,9 kW - 2023-01**

1. Allgemeines	
Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	Varia 2L-62 / 2L-62h / 2R-62 / 2R-62h 6,9 kW
Verwendungszweck(e)	Raumheizung in Gebäuden mit möglicher Heiz- und Brauchwasserbereitung
Hersteller	Spartherm Feuerungstechnik GmbH Maschweg 38, D-49324 Melle Deutschland - www.spartherm.com
System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	3
Benanntes Prüflabor	bestätigt Erstprüfung nach System 3
Notifizierte Stelle(n)	RRF, D-46047 Oberhausen / 1625
Prüfbericht Nr.	RRF-29 19 5439
Harmonisierte Norm	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007
2. Erklärte Leistung(en)	
Brandverhalten	A1
Brandsicherheit	erfüllt
Abstand zu brennbaren Bauteilen	Decke: 7 cm Boden: 0 cm hinten: 12 cm Seite: 12 cm
Feuerraumscheibe	vorne: 100 cm      Seite: 70 cm
Brandgefahr aufgrund Herausfallen von Brennstoff	erfüllt
Emission von Verbrennungsprodukten	CO < 0,1 %
Oberflächentemperatur	erfüllt
Elektrische Sicherheit	keine Leistung festgestellt / npd
Freisetzung von gefährlichen Stoffen	npd
Reinigbarkeit	erfüllt
Max. Betriebsdruck	npd
Abgastemperatur	240 °C
Mechanische Festigkeit (zur Installation von Abgasabzug)	npd
Nennwärmeleistung	6,9 kW
Wasserwärmeleistung	-
Raumwärmeleistung	6,9 kW
Wirkungsgrad	> 80 %
Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.	

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



**Déclaration de prestation conformément le Règlement EU 305/2011**

No. Varia 2L-62 / 2L-62h / 2R-62 / 2R-62h 6,9 kW - 2023-01

1. Général	
Code d'identification unique du type de produit :	Varia 2L-62 / 2L-62h / 2R-62 / 2R-62h 6,9 kW
Emploi prévu	Chauffage des locaux dans les bâtiments avec préparation de l'eau chaude et de l'eau sanitaire
Producteur	Spartherm Feuerungstechnik GmbH Maschweg 38, D-49324 Melle Deutschland - www.spartherm.com
Système(s) d'évaluation et de contrôle de la performance	3
Organisme de d'inspection notifié	confirme certification type selon système 3
Organisme(s) notifié	RRF, D-46047 Oberhausen / 1625
Rapport d'essai de type no.	RRF-29 19 5439
Norme harmonisée	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007
2. Performance(s) déclarée(s)	
Résistance au feu	A1
Sécurité incendie	accompli
Espace de sécurité au matériaux combustibles	Plafond: 7 cm Fond : 0 cm Arrière : 12 cm Faces : 12 cm
Vitre du foyer	Avant : 100 cm                      Faces : 70 cm
Risque d'incendie par débordement de combustible	accompli
Émission de produits de combustion	CO < 0,1 %
Température de surface	accompli
Sécurité électrique	aucune puissance constatée / npd
Libération de substances dangereuses	npd
Possibilité de nettoyage	accompli
Max. pression opérationnelle	npd
Température de gazes	240 °C
Résistance mécanique (pour l'installation de la cheminée)	npd
Prestation thermique	6,9 kW
Puissance calorifique sur l'eau	-
Puissance calorifique rendue dans la pièce	6,9 kW
Efficacité	> 80 %
La performance du produit susmentionné est conforme à la performance déclarée/aux performances déclarées. L'établissement de la déclaration de performance conformément au règlement UE n° 305/2011 est la seule responsabilité du fabricant susmentionné.	

Signé pour le producteur et au nom du producteur :



**Declaration of performance according to Regulation EU 305/2011**
**No. Varia 2L-62 / 2L-62h / 2R-62 / 2R-62h 6.9 kW - 2023-01**

1. General	
Unambiguous identification code for the product type:	Varia 2L-62 / 2L-62h / 2R-62 / 2R-62h 6.9 kW
Intended use	Space heating in buildings with potential heating and process water preparation
Manufacturer	Spartherm Feuerungstechnik GmbH Maschweg 38, D-49324 Melle Deutschland - www.spartherm.com
Système(s) d'évaluation et de contrôle de la performance	3
Notified laboratory	confirms type test according system 3
Notified body/ies	RRF, D-46047 Oberhausen / 1625
Test report No.	RRF-29 19 5439
Harmonised standard	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007
2. Declared performance	
Reaction to fire	A1
Fire safety	passed
Distance to combustible materials	Ceiling: 7 cm Floor: 0 cm Rear: 12 cm Sides: 12 cm
Firebox glass	Front: 100 cm                      Sides: 70 cm
Risk of burning fuel falling out	passed
Emission of combustion products	CO < 0.1 %
Surface temperature	passed
Electrical safety	no performance determined / npd
Release of dangerous substances	npd
Cleanability	passed
Max. operating pressure	npd
Flue gas temperature	240 °C
Mechanical strength (for the installation of flue outlet)	npd
Nominal heat output	6.9 kW
Water heating capacity	-
Room heating capacity	6.9 kW
Efficiency	> 80 %
<p>The efficiency of the above product corresponds to the declared performance. The above-mentioned manufacturer is solely responsible for drawing up the declaration of performance in accordance with the Regulation (EU) no. 305/2011.</p>	

Signed for and in the name of the manufacturer by:

