

GLOBUS Fachmärkte GmbH & Co. KG
 Zechenstr. 8
 66333 Völklingen

Leistungserklärung

Gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

DoP Nr.: UNI1000/2024

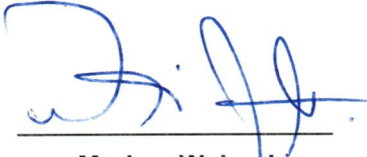
1	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps Werkstattöfen K6, 2077742001013
2	Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4 Typ: UNI-1000, 2077742001013 Ordernummer, siehe Beschriftung auf Verpackung und / oder Artikelkennzeichnung
3	Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation Raumheizung in Gebäuden mit möglicher Heiz-, Brauchwassererwärmung
4	Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Globus Fachmärkte GmbH & Co. KG Zechenstr. 8, 66333 Völklingen, Deutschland
5	Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12, Absatz 2 beauftragt ist Nicht relevant
6	System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V System 3
7	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007 Die notifizierte Stelle „INiG- INSTYTUT NAFTY I GAZU-PANSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY- ul. Lubicz 25a 31-503 KRAKOW“, Kennziffer 1450, hat nach System 3 die Prüfung durchgeführt und in den Prüfberichten 4885 A1 24/ 4885 B1 24 vom 30.09.2024 dokumentiert.
8	Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, für das eine Europäische Technische Bewertung ausgestellt worden ist Nicht relevant

GLOBUS Fachmärkte GmbH & Co. KG
 Zechenstr. 8
 66333 Völklingen

DoP Nr.: UNI1000/2024

9	Erklärte Leistung																																																														
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Brandsicherheit</td> <td style="width: 30%; text-align: center;">erfüllt</td> <td style="width: 30%;">Brandverhalten</td> <td style="width: 10%; text-align: center;">A1</td> </tr> <tr> <td rowspan="3">Sicherheitsabstand zu benachbarten brennbaren Materialien:</td> <td></td> <td>Rückseite</td> <td style="text-align: center;">200 mm</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Seite</td> <td style="text-align: center;">400 mm</td> </tr> <tr> <td></td> <td>Vorne</td> <td style="text-align: center;">800 mm</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Emission der Verbrennungsprodukte</td> <td style="text-align: center;">erfüllt</td> </tr> <tr> <td colspan="2">- CO Emissionen Scheitholz</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">1025 mg/m³</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Oberflächentemperatur</td> <td style="text-align: center;">erfüllt</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Reinigbarkeit</td> <td style="text-align: center;">erfüllt</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Abgastemperatur (in der Messstrecke)</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="3">Abgastemperatur im Stutzen</td> <td style="text-align: center;">226°C Holz</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Wärmeleistung/Energieeffizienz</td> <td style="text-align: center;">erfüllt</td> </tr> <tr> <td colspan="3">-Nennwärmeleistung</td> <td style="text-align: center;">6,0 kW</td> </tr> <tr> <td colspan="3">-Raumwärmeleistung</td> <td style="text-align: center;">6,0 kW</td> </tr> <tr> <td colspan="3">-Wirkungsgrad</td> <td style="text-align: center;">79,0%</td> </tr> <tr> <td>Zulässige Brennstoffe</td> <td colspan="3">Unbehandeltes Scheitholz</td> </tr> <tr> <td colspan="3">Eignung zur Mehrfachbelegung</td> <td style="text-align: center;">Nein</td> </tr> </table>		Brandsicherheit	erfüllt	Brandverhalten	A1	Sicherheitsabstand zu benachbarten brennbaren Materialien:		Rückseite	200 mm		Seite	400 mm		Vorne	800 mm	Emission der Verbrennungsprodukte			erfüllt	- CO Emissionen Scheitholz		1025 mg/m³		Oberflächentemperatur			erfüllt	Reinigbarkeit			erfüllt	Abgastemperatur (in der Messstrecke)				Abgastemperatur im Stutzen			226°C Holz	Wärmeleistung/Energieeffizienz			erfüllt	-Nennwärmeleistung			6,0 kW	-Raumwärmeleistung			6,0 kW	-Wirkungsgrad			79,0%	Zulässige Brennstoffe	Unbehandeltes Scheitholz			Eignung zur Mehrfachbelegung			Nein
Brandsicherheit	erfüllt	Brandverhalten	A1																																																												
Sicherheitsabstand zu benachbarten brennbaren Materialien:		Rückseite	200 mm																																																												
		Seite	400 mm																																																												
		Vorne	800 mm																																																												
Emission der Verbrennungsprodukte			erfüllt																																																												
- CO Emissionen Scheitholz		1025 mg/m³																																																													
Oberflächentemperatur			erfüllt																																																												
Reinigbarkeit			erfüllt																																																												
Abgastemperatur (in der Messstrecke)																																																															
Abgastemperatur im Stutzen			226°C Holz																																																												
Wärmeleistung/Energieeffizienz			erfüllt																																																												
-Nennwärmeleistung			6,0 kW																																																												
-Raumwärmeleistung			6,0 kW																																																												
-Wirkungsgrad			79,0%																																																												
Zulässige Brennstoffe	Unbehandeltes Scheitholz																																																														
Eignung zur Mehrfachbelegung			Nein																																																												

GLOBUS Fachmärkte GmbH & Co. KG
Zeichenstr. 8
66333 Völklingen

10	Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.
	<p>Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:</p> <p style="text-align: center;"></p> <hr/> <p>Völklingen, den 11.10.2024</p> <p style="text-align: center;">Markus Weiland Warengruppenmanager</p>