

EG-Konformitätserklärung

Diese EG-Konformitätserklärung gilt für das Produkt:

Titan; 8,8 kW

ein Raumheizer zur Verfeuerung von feste Brennstoffe

und beschreibt die Übereinstimmung mit den nachfolgenden Richtlinien:

Richtlinie 2009/125/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 21. Oktober 2009 zur Schaffung eines Rahmens für die Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte (Ökodesign-Richtlinie)

Hierbei relevante Verordnung: (EU) 2015/1185

Angewandte harmonisierte Norm: EN 16510

Kontaktanschrift des Herstellers:

Ch. Leibfried GmbH (Globe-fire)
An der Bundesstraße 2
D-49733 Haren

Eingetragene Marke:



Für die Erstellung der Konformitätserklärung im Einklang mit den oben erwähnten Richtlinien steht der obengenannte Hersteller ein.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Janny Koster (Geschäftsführer)

Haren (Ems), 01.10.2024

Leistungserklärung

Nr. 002-CPR-30092025B

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:

Titan ST-1060

2. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation:

Raumheizung in Gebäuden ohne Heiz- und Brauchwassererwärmung

3. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers:

*Ch. Leibfried GmbH (Globe-Fire)
An der Bundesstrasse 2
D- 49733 Haren*

4. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben beauftragt ist:

–

5. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts:

System 3

6. Spezifikation Prüfbericht:

a. Harmonisierte Norm: *EN 16510-2-1*

b. Notifizierte Stelle: *SGS Belgium NV-Location Arnhem, NL-6827BX Arnhem*

c. Prüfberichtsnummer: *EZKA/2024-08/00005-6*

d. Prüflabornummer: *1639*

7. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale:	Leistung:
Brandverhalten	<i>A1</i>
Brandsicherheit	<i>Erfüllt</i>
Mindestabstand zu brennbaren Bauteilen	<i>Hinten: 50 cm Seite Feuerraum: 35 cm Seite Backofen: 60 cm Vorne: 100 cm</i>
Brandgefahr durch Herausfallen von brennendem Brennstoff	<i>Erfüllt</i>
CO-Emission aus Verbrennungsprodukten	<i>≤1250 mg/Nm³ CO bei 13% O₂</i>
Oberflächentemperatur	<i>Erfüllt</i>
Elektrische Sicherheit	<i>NPD</i>
Reinigbarkeit	<i>Erfüllt</i>
Maximaler Wasser-Betriebsdruck	<i>NPD</i>
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung	<i>239 °C</i>
Mechanische Festigkeit	<i>Erfüllt</i>
Wärmeleistung/ Energieeffizienz	<i>Erfüllt</i>
Nennwärmeleistung	<i>8,8 kW</i>
Raumwärmeleistung	<i>8,8 kW</i>
Wasserwärmeleistung	<i>NPD</i>
Freisetzung von gefährlichen Stoffen	<i>Erfüllt</i>
Wirkungsgrad	<i>77,5 %</i>
Harmonisierte technische Spezifikation	<i>EN 16510-2-1</i>
Ökodesign 2022	<i>Erfüllt</i>

8. 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 (gemäß der Nummer 3) verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Janny Koster (Geschäftsführer)

Haren (Ems), 01.10.2025

