

# ORTNER GO13 69/42-N-H

## CE-Konformitätserklärung

Diese CE-Konformitätserklärung gilt für das unten beschriebene Produkt und beschreibt die Übereinstimmung mit den nachfolgenden Richtlinien:

**2009/125/EC Richtlinie für die Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevante Produkte (Ökodesign)**

Hierbei relevante Verordnung: (EU) 2015/1185

## Leistungserklärung

gemäß VO (EU) 305/2011

Leistungserklärung Nr.: 001-OR-GO136942NH

- 
- Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:**  
Ortner GO13-69/42-N-H, Kachelofen- oder Putzofenheizeinsatz

---

  - Verwendungszweck:**  
Raumheizer in Gebäuden ohne Warmwasserbereitung

---

  - Hersteller:**  
Ortner GmbH, Hürmer Straße 36, A-3382 Loosdorf

---

  - Bevollmächtigter:**  
-

---

  - System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes:**  
System 3

---

  - Das notifizierte Prüflabor hat nach System 3 die Erstprüfung durchgeführt:**  
Staatliche Versuchsanstalt – TGM, NB 1532
-

**7. Erklärte Leistung**

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandsicherheit	Erfüllt	
Brandverhalten	A1	
Abstand zu brennbaren Materialien Mindestabstand (bei freistehender Bauweise)	Vorne = 1000 mm (im Strahlungsbereich der Scheibe) Seitlich = 200 mm Hinten = 200 mm zur Decke = - mm Vorderseite Boden= 500 mm Vorderseite Seite = 200 mm	ÖNORM EN 16510-1 2018-12-01  EN 13229, 2007-01-01
Brandgefahr durch Herausfallen von brennendem Brennstoff	Erfüllt	
Reinigbarkeit	Erfüllt	
Emissionen von Verbrennungsprodukten	0,05 % CO (Kohlenmonoxid)	
Oberflächentemperatur	Erfüllt	
Elektrische Sicherheit	Erfüllt	
Freisetzung von gefährlichen Stoffen	Keine Leistung festgestellt	
Max. Betriebsdruck	Nicht zutreffend	
Abgastemperatur in der Messstrecke (KMS)	223,5 °C	
Abgastemperatur beim Ausbrand bei Nennwärmeleistung (KMS)	585,4 °C	
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins)	Keine Leistung festgestellt	
Wärmeleistung	Erfüllt	
Nennwärmeleistung (bezogen auf die Abbranddauer) (KMS)	46,9 kW	
Speicher-Wärmeeintrag bezogen auf 12h (KMS)	2,7 kW	
Wasserwärmeleistung	Nicht zutreffend	
Wirkungsgrad	>80 %	

**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.**

**Unterzeichnet im Namen des Herstellers:**



Loosdorf, am 08.08.2022

DI Manfred Huber / Geschäftsführung