



**PRÜFANSTALT DER MASCHINENBAUINDUSTRIE**  
**Benannte Stelle der Europäischen Gemeinschaft 1015**  
**Hudcova 425/56b, 621 00 Brno**

**Gutachten zum Prüfbericht Nr. 30-15459/T vom 2021-04-21**

**Zertifikat Nr. CPR-B-00840-21 vom 2021-05-27**

ausgestellt Prüflabor Nr. 1045.1, von CIA-ops, der Akkreditierungsurkunde Nr. 491/2018 akkreditiert.

Aufgrund obigen Befundes wird festgestellt:

Produkt	Kaminofen für Holz Type: 04 347 17	
Varianten	04 347 17- C, 04 347 17- ST	
Hersteller	HAAS+SOHN Rukov, s.r.o. Nádražní 260 407 56 Jiřetín pod Jedlovou Tschechische Republik INr: 62740989	
Leistung	7,8 kW	Scheitholz
CO – Emission auf 13%O <sub>2</sub>	862 mg/Nm <sup>3</sup> / 596 mg/MJ	Scheitholz
NO <sub>x</sub> – Emission auf 13%O <sub>2</sub>	104 mg/Nm <sup>3</sup> / 72 mg/MJ	Scheitholz
OGC – Emission auf 13%O <sub>2</sub>	50 mg/Nm <sup>3</sup> / 34 mg/MJ	Scheitholz
Staub – auf 13%O <sub>2</sub> nach DINplus Methode	31 mg/Nm <sup>3</sup> / 23 mg/MJ	Scheitholz
Wirkungsgrad	q = 88,30 %	Scheitholz
Entspricht für Brennstoff	Scheitholz	
Das obenangeführte Produkt erfüllt Emissionswerten und Wirkungsgraden den folgenden Anforderungen	- EN 13240/A2 - I. BImSchV-Stufe 2 - EU 2015/1185 - 15aB-VG	

**Milan Holomek**  
Leiter der Prüfstelle für Wärme- und  
Umweltanlagen



Schornsteinfeger

Brno, 2021-05-28