



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

**Gutachten zum Prüfbericht Nr. 30-14695/1/T vom 2020-10-23**

**Zertifikat Nr. CPR-B-00010-20 vom 2020-01-08**

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

Aufgrund obigen Befundes wird festgestellt:

Produkt	Kaminofen für Holz Type: 04 708 (8kW)	
Varianten	04 708 (8kW) - C, 04 708 (8kW) - ST	
Hersteller	HAAS+SOHN Rukov, s.r.o. Nádražní 260 407 56 Jiřetín pod Jedlovou Tschechische Republik INr: 62740989	
Leistung	8,1 kW	Scheitholz
CO – Emission auf 13%O <sub>2</sub>	961 mg/Nm <sup>3</sup> / 678 mg/MJ	Scheitholz
NO <sub>x</sub> – Emission auf 13%O <sub>2</sub>	105 mg/Nm <sup>3</sup> / 74 mg/MJ	Scheitholz
OGC – Emission auf 13%O <sub>2</sub>	70 mg/Nm <sup>3</sup> / 50 mg/MJ	Scheitholz
Staub – auf 13%O <sub>2</sub> nach DINplus Methode	25 mg/Nm <sup>3</sup> / 17 mg/MJ	Scheitholz
Wirkungsgrad	q = 76,00 %	Scheitholz
Entspricht für Brennstoff	Scheitholz	
Das obenangeführte Produkt erfüllt Emmissionswerten und Wirkungsgraden den folgenden Anforderungen	- EN 13240/A2 - I. BImSchV-Stufe 2 - EU 2015/1185	

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

**STROJÍRENSKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.**  
**HUDCOVA 424 / 56b** (B)  
**621 00 BRNO**

Schornsteinfeger

Brno, 2020-01-09