



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

**Gutachten zum Prüfbericht Nr. 30-14695/2/T vom 2019-10-23**

**Zertifikat Nr. CPR-B-00011-20 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 mit Wärmetauscher Type: 04 346 WT II (8kW)
Varianten	04 346 WT II - C (8kW), 04 346 WT II - ST (8kW)
Hersteller	HAAS+SOHN Rukov, s.r.o. Nádražní 260 407 56 Jiřetín pod Jedlovou Tschechische Republik INr: 62740989
Leistung	7,9 kW / 5,6 kW
CO – Emission auf 13%O <sub>2</sub>	681 mg/Nm <sup>3</sup> / 472 mg/MJ
NO <sub>x</sub> – Emission auf 13%O <sub>2</sub>	105 mg/Nm <sup>3</sup> / 73 mg/MJ
OGC – Emission auf 13%O <sub>2</sub>	40 mg/Nm <sup>3</sup> / 28 mg/MJ
Staub – auf 13%O <sub>2</sub> nach DINplus Methode	36 mg/Nm <sup>3</sup> / 25 mg/MJ
Wirkungsgrad	q = 80,0 (%)
Entspricht für Brennstoff	Scheitholz
Das obenangeführte Produkt erfüllt Emmissionswerten und Wirkungsgraden den folgenden Anforderungen	- EN 13240/A2 - I. BlmSchV-Stufe 2 - 15a B-VG - DINplus - VERORDNUNG (EU) 2015/1185 DER KOMMISSION

STROJÍRENSKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s.p.

HUDCOVA 56b

621 00 BRNO



**Milan Holomek**

Leiter der Prüfstelle für Wärme- und  
Umweltanlagen

Schornsteinfeger

Brno, 2020-01-08