



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

**Gutachten zum Prüfbericht Nr. 30-16364/T vom 2023-01-23**

**Protokoll Nr. 1015-CPR-30-16364/TZ vom 2023-03-24**

ausgestellt Prüflabor Nr. 1045.1, von CIA-ops, der Akkreditierungsurkunde Nr. 205/2022 akkreditiert.

Aufgrund obigen Befundes wird festgestellt:

Produkt	Kaminofen Type: 45051_2018_000
Varianten	65051_2018_000
Hersteller	EUROTRADINGGROUP s.r.o. Josefská 653/6a 408 01 Rumburk - Rumburk 1 Tschechische Republik INr: 28721446
Leistung	7.8kW
CO – Emission auf 13%O <sub>2</sub>	755mg/Nm <sup>3</sup>
NO <sub>x</sub> – Emission auf 13%O <sub>2</sub>	121mg/Nm <sup>3</sup>
OGC – Emission auf 13%O <sub>2</sub>	90mg/Nm <sup>3</sup>
Staub – auf 13%O <sub>2</sub> nach DINplus Methode	14mg/Nm <sup>3</sup>
Wirkungsgrad	79.2%
Entspricht für Brennstoff	Holz
Das obenangeführte Produkt erfüllt Emissionswerten und Wirkungsgraden den folgenden Anforderungen	1. BImSchV-Stufe 2 DINplus






**Variante:**

**Grundlegende technische Daten des Produkt**

Typ	Hauptabmessungen (mm)			Nennleistung (kW)	Brennstoffverbrauch (kg/h)	Rachrohrdurchmesser (mm)	Förderdruck (Pa)
	Höhe	Breite	Tiefe		Holz		
45051_2018_000	1632	570	479	7.8	2.30	130	12
65051_2018_000	1839	570	479				

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



Schornsteinfeger

Brno, 2023-03-24