

- ❖ Anerkannte Prüfstelle nach den Landesbauordnungen, Kennziffer: NRW 15
- ❖ Anerkannte Prüfstelle im bauaufsichtlichen Zulassungsverfahren
- ❖ Anerkannte DIN CERTCO Prüfstelle, Kennziffer PL139
- ❖ Anerkannte Prüfstelle durch die Europäische Kommission, Kennziffer: 1625

Prüfbericht über die Ergänzungsprüfung einer Feuerstätte nach DIN EN 13240

<u>Prüfstelle</u>	RRF Rhein-Ruhr Feuerstättenprüfstelle GmbH
Name, Anschrift	Am Technologiepark 1 D-45307 Essen
Aktenzeichen	RRF - 40 04 632
<u>Hersteller</u>	Haas + Sohn Ofentechnik GmbH,
Name, Anschrift	Urstein Nord 67, A – 5412 Puch
<u>Feuerstätte</u>	Kaminöfen
Typ, Seriennummer	ROMA / DIJON / BARI / CILENTO / PROVENCE
Nennwärmeleistung	7,0 kW
Nennwärmeleistungsbereich	7,0 kW – 8,0 kW
Beschreibung	Kaminofen „Haas+Sohn Roma (Wandmodell), Dijon (Eckmodell), Bari, Cilento und Provence (Wandmodell) bestehend aus dem Kamineinsatz „Esprit 185.16“, Verkleidung aus Leichtbeton und mehreren Schirmblechen (Brandschutz-Isolierset).
Auftraggeber	Hersteller
Anlieferungsdatum	30.03.2004
Art der Entnahme	vom Hersteller angeliefert

Kurzbericht der Prüfstelle:

Dieser Prüfbericht gilt nur in Verbindung mit unserem Prüfbericht Nr. RRF 29 06 1191 vom 30.08.06 für den typgeprüften Kaminofen Esprit 185.16. Der Kaminofen Roma hat im Gegensatz zum typgeprüften Kamineinsatz Esprit 185.16 eine Fertigverkleidung. Zur Bestätigung der Brand- und Betriebssicherheit wurde die Sicherheitsprüfung durchgeführt. Damit ist auch der Kaminofen Roma normgerecht.

Die Kaminöfen Cilento, Dijon (Eckmodell), Bari und Provence (Wandmodell) sind Verkleidungsvarianten. Feuerraum und Heizgasführung sind gleich, so dass auch diese Öfen normgerecht sind.

Die Werte wurden dem Prüfbericht Nr. RO – 91 04 632 entnommen.

Dieser Prüfbericht wird unbeschadet der Rechte Dritter insbesondere privater Schutzrechte gegenüber dem Auftraggeber oder Hersteller erstellt.

Der Prüfbericht mit den Seiten 1 bis 13 und den anliegenden Prüfunterlagen a bis c enthält die Ergebnisse der Prüfung nach dieser Norm.

Essen, 17.11.06

(Ort und Datum)

Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle • Am Technologiepark 1 • 45307 Essen

- ❖ Anerkannte Prüfstelle nach den Landesbauordnungen, Kennziffer: NRW 15
- ❖ Anerkannte Prüfstelle im bauaufsichtlichen Zulassungsverfahren
- ❖ Anerkannte DIN CERTCO Prüfstelle, Kennziffer: PL139
- ❖ Anerkannte Prüfstelle durch die Europäische Kommission, Kennziffer: 1625

Prüfgutachten Nr. RRF – 40 04 632

Art der Prüfung Prüfung des CO-Gehalts im Abgas nach DIN EN 13240

Gegenstand der Prüfung: Kaminöfen Roma, Dijon, Bari, Cilento, Provence

Bauart / Bezeichnung: Bauart 1

Auftraggeber: Haas + Sohn Ofentechnik GmbH, Urstein Nord 67, A – 5412 Puch

Nennwärmeleistung: 7,0 kW

Kurzbeschreibung des Prüfgegenstandes: Kaminofen „Haas+Sohn Roma (Wandmodell), Dijon (Eckmodell), Bari, Cilento und Provence (Wandmodell) bestehend aus dem Kamineinsatz „Esprit 185.16“, Verkleidung aus Leichtbeton und mehreren Schirmblechen (Brandschutz-Isolierset)

Prüfergebnis: Der CO-Gehalt der Abgase o. g. Feuerstätte beträgt bei Nennwärmeleistung unter den Prüfbedingungen der DIN EN 13240 mit den Prüfbrennstoffen Scheitholz und Holzbriketts $\leq 0,12$ Vol.-%, bezogen auf 13 % O₂.

Die staubförmigen Emissionen im Abgas betragen unter o. g. Bedingungen < 75 mg/m³ bei Scheitholz auf 13 % O₂ bezogen.

Bei Scheitholz beträgt der NO_x-Gehalt ≤ 200 mg/m³ auf 13 % O₂ bezogen.

Der Leiter der Prüfstelle



Dr. Lückner
Essen, 17.11.2006