Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle • Im Lipperfeld 34 b • 46047 Oberhausen

- Prüfstelle nach Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011, notified body number: NB 1625
- Prüflabor nach DIN EN ISO/IEC 17025:2005, DAkkS Nr. D-PL-17727-01-00
- Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach LBO, Kennziffer: NRW 15
- Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle im bauaufsichtlichen Zulassungsverfahren
- DIN CERTCO Prüfstelle, Kennziffer: PL139





Prüfgutachten Nr. RRF - 40 15 3898-1

Zusammenfassung der Prüfergebnisse für die Angaben in der Leistungserklärung (CPR) nach der Verordnung (EU) 305/2011

Art der Prüfung (Prüfung nach):

DIN EN 13240:2001/AC:2006 und DIN EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007

Ergänzung nach Art. 15a B-VG der Republik Österreich

Erfüllte Anforderungen:

Brennstoffverordnung der Städte München und Regensburg

Festbrennstoffverordnung der Städte Aachen und Düsseldorf

1. und 2. Stufe der 1. BlmSchV Deutschlands

Luftreinhalte-Verordnung der Schweiz

Hersteller:

HAAS+SOHN OFENTECHNIK GMBH

Urstein Nord 67, A - 5412 Puch

Gegenstand der Prüfung:

Raumheizer (Zeitbrand)

Typ 352.15-ST

Typ 350.15

Nennwärmeleistung:

6,0 kW

Prüfergebnis:

Das Bauprodukt hat mit den auf Seite 2 genannten Prüfbrennstoffen alle Anforderungen der o. g. Europäischen Norm sowie den aufgeführten Verordnungen erfüllt. Die Prüfergebnisse werden auf Seite 2 dieses

Prüfgutachtens aufgeführt.

Dieses Dokument ersetzt das Prüfgutachten Nr. RRF - 40 15 3898 vom 19. Februar 2016.

Oberhausen, 22. März 2016

(Ort und Datum)

(C. Droll)

erstätten Prüf

(Stempel und Unterschrift des stellv. Prüfstellenleiters)