

**UNI-4060-GTS13 D. / ANDROMEDA**

Raumheizer für feste Brennstoffe, Bauart 1

Diese Feuerstätte ist eine Zeitbrandfeuerstätte.

Diese Feuerstätte ist für eine Mehrfachbelegung des Schornsteines geeignet.

Verwenden Sie ausschließlich empfohlene Brennstoffe: Scheitholz, Holzbriketts

(Die Feuerstätte ist für den Betrieb mit Braunkohlebriketts geeignet)

Globus Fachmärkte GmbH & Co. KG - Zechenstraße 8 - 66333 Völklingen - Germany

LOT.Nr.:

GL40601 07 2011

Geprüft nach: EN 13240:2001 + A2:2007

Prüfbericht-Nr.: RRF-4011 2696

Kennziffer der Prüfstelle: 1625

Technische Daten unter Prüfbedingungen (mit Scheitholz)

Nennwärmeleistung (NWL) 7,0kW

Gesamtwärmeleistung 7,3kW

Wirkungsgrad 78.50%

Mittlerer CO-Gehalt bez.auf 13% O₂ 0,09% / 1125 mg/Nm³Staub bez.auf 13% O₂ 38 mg/Nm³

Mindestabstände zu brennbaren Bauteilen:

seitlich 53cm

hinten 36cm

im Strahlungsbereich der Scheibe 80cm

Wertetripel zur Berechnung des Schornsteins nach DIN EN 13384-1 und 13384-2

Abgasmassenstrom bezogen auf NWL 7,23 m (g/s)

Abgastemperatur am Abgasstutzen 315°C

Mindestförderdruck bei NWL 12Pa

Zugelassen in Österreich gemäß §15 A B-VG

Zulässige Brennstoffe Scheitholz

Brennstoffwärmeleistung Hu 16965 kJ/kg (Buchenscheitholz)

Emissionswerte bei NWL

CO bez.auf 13% O₂ 700 mg/MJ / 1125 mg/Nm³NO_x bez.auf 13% O₂ 74 mg/MJ / 117 mg/Nm³C_nH_m bez.auf 13% O₂ 55 mg/MJ / 87 mg/Nm³Staub bez.auf 13% O₂ 24 mg/MJ / 38 mg/Nm³

Prüfstelle / Kennziffer RRF / 1625

Prüfbericht Nr./ Zertifikat Nr. RRF AU 11 2696

Angaben für die Schweiz

Zulässige Brennstoffe Scheitholz

Die Anforderungen der Luftreinhalte-Verordnung sind erfüllt.

Die VKF-Nummer ist beantragt und wird im September 2011 veröffentlicht.



Lesen und befolgen Sie die Bedienungsanleitung.