

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

- ❖ Prüfstelle nach Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011, notified body number: NB 1625
- ❖ Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach LBO, Kennziffer: NRW 15
- ❖ Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle im bauaufsichtlichen Zulassungsverfahren
- ❖ DIN CERTCO Prüfstelle, Kennziffer: PL139
- ❖ Prüflabor nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018, DAkkS Nr. D-PL-17727-01-00

**Prüfbericht über die Prüfung einer Feuerstätte nach EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007**

<u>Prüfstelle</u> Name, Anschrift	<b>RRF</b> Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle GmbH Im Lipperfeld 34 b, 46047 Oberhausen Telefon: +49(0)208-607041 - 0, Fax: +49(0)208-607041 - 28
Prüfbericht Nr.	<b>RRF - 40 21 5700</b>
<u>Hersteller</u> Name, Anschrift	<b>Fireplace Gyártó és Kereskedelmi Kft.</b> Vértanúk tere 4, HU-2800 Tatabánya
<u>Produkt</u> Typen-, Chargen-, Seriennummer	Raumheizer für feste Brennstoffe <b>K6840 Magnolia Glas</b> <b>K6841 Magnolia Stahl, K6842 Magnolia SP, K6843 Magnolia SA,</b> <b>K6844 Magnolia Keramik, Amarant High, Ambrosia,</b> <b>Liliom, Santolina, Aronia</b>
Nennwärmeleistung nach Angabe des Herstellers	6,0 kW - Brennstoff Scheitholz (Zeitbrand)
Gesamtwärmeleistung (Prüfergebnis)	6,3 kW - Brennstoff Scheitholz (Zeitbrand)
Raumwärmeleistung (Prüfergebnis)	6,3 kW - Brennstoff Scheitholz (Zeitbrand)
Wasserwärmeleistung (Prüfergebnis)	--- - Brennstoff Scheitholz (Zeitbrand)
Auftraggeber	Hersteller
Anlieferungsdatum	11.02.2021
Art der Entnahme	Unterlagen vom Hersteller angeliefert
Ort der Prüfung (Prüflabor)	Im Lipperfeld 34 b, 46047 Oberhausen
Prüftechniker	Müller, S.

Kurzbericht der Prüfstelle:

Die o. g. Feuerstätte wurde mit den in diesem Prüfbericht aufgeführten Prüfbrennstoffen nach Tabelle B.1 einer Prüfung nach der o. g. Norm unterzogen.

Dieser Prüfbericht wird unbeschadet der Rechte Dritter insbesondere privater Schutzrechte gegenüber dem Auftraggeber oder Hersteller erstellt und darf nicht auszugsweise veröffentlicht werden.

Der Prüfbericht mit den Seiten 1 bis 16 und den anliegenden Prüfunterlagen a bis e, welche vom Auftraggeber bereitgestellt wurden, enthält die Ergebnisse der Prüfung nach dieser Norm.



Oberhausen, 25. Februar 2021

(Ort und Datum)

  
(Dipl.-Ing. S. Müller)

(Stempel und Unterschrift des Prüfstellenleiters)

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

- ❖ Prüfstelle nach Bauproduktenverordnung (EU) Nr. 305/2011, notified body number: NB 1625
  - ❖ Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach LBO, Kennziffer: NRW 15
  - ❖ Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle im bauaufsichtlichen Zulassungsverfahren
  - ❖ DIN CERTCO Prüfstelle, Kennziffer: PL139
  - ❖ Prüflabor nach DIN EN ISO/IEC 17025:2018, DAkkS Nr. D-PL-17727-01-00
- Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage aufgeführten Akkreditierungsumfang.



Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle



**Prüfbericht über die Prüfung einer Feuerstätte hinsichtlich Art. 15a B-VG über die Einsparung von Energie und Schutzmaßnahmen betreffend Kleinf Feuerungen sowie den Forderungen der Feuerungsanlagen-Genehmigungs-Verordnung der Steiermark und der Verordnung über Schutzmaßnahmen betreffend Kleinf Feuerungen des BMfWA Österreichs**

<u>Prüfstelle</u> Name, Anschrift	<b>RRF</b> Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle GmbH Im Lipperfeld 34 b, 46047 Oberhausen Telefon: +49(0)208-607041 - 0, Fax: +49(0)208-607041 - 28
Prüfbericht Nr.	<b>RRF - AU 21 5700</b>
<u>Hersteller</u> Name, Anschrift	<b>Fireplace Gyártó és Kereskedelmi Kft.</b> Vértanúk tere 4, HU-2800 Tatabánya
<u>Produkt</u> Typen-, Chargen-, Seriennummer:	Raumheizer für feste Brennstoffe <b>K6840 Magnolia Glas</b> <b>K6841 Magnolia Stahl, K6842 Magnolia SP, K6843 Magnolia SA,</b> <b>K6844 Magnolia Keramik, Amarant High, Ambrosia,</b> <b>Liliom, Santolina, Aronia</b>
Nennwärmeleistung nach Angabe des Herstellers	6,0 kW - Brennstoff Scheitholz (Zeitbrand)
Gesamtwärmeleistung (Prüfergebnis)	6,3 kW - Brennstoff Scheitholz (Zeitbrand)
Wasserwärmeleistung (Prüfergebnis)	--- - Brennstoff Scheitholz (Zeitbrand)
Auftraggeber	Hersteller
Anlieferungsdatum	11.02.2021
Art der Entnahme	Unterlagen vom Hersteller angeliefert
Ort der Prüfung (Prüflabor)	Im Lipperfeld 34 b, 46047 Oberhausen
Prüftechniker	Müller, S.

Kurzbericht der Prüfstelle:

Die o. g. Feuerstätte wurde einer Prüfung nach der Ergänzung nach Art. 15a B-VG unterzogen.

Dieser Prüfbericht wird unbeschadet der Rechte Dritter insbesondere privater Schutzrechte gegenüber dem Auftraggeber oder Hersteller erstellt und darf nicht auszugsweise veröffentlicht werden.

Der Prüfbericht mit den Seiten 1 bis 6 enthält die Ergebnisse der Prüfung.  
Des Weiteren gelten die Anlagen a bis e aus Prüfbericht Nr. RRF - 40 21 5700.

Oberhausen, 25. Februar 2021

(Ort und Datum)

*S. Müller*  
(Dipl.-Ing. S. Müller)

(Stempel und Unterschrift des Prüfstellenleiters)

## Gutachten zum Prüfbericht Nr. RRF - AU 21 5700

Aufgrund obigen Befundes wird festgestellt:

Das Produkt: **Raumheizer für feste Brennstoffe**  
**K6840 Magnolia Glas**  
**K6841 Magnolia Stahl, K6842 Magnolia SP, K6843 Magnolia SA,**  
**K6844 Magnolia Keramik, Amarant High, Ambrosia,**  
**Liliom, Santolina, Aronia**

der Firma: **Fireplace Gyártó és Kereskedelmi Kft.**  
Vértanúk tere 4, HU-2800 Tatabánya

entspricht für den Brennstoff		Scheitholz
mit den folgenden Prüferegebnissen	CO	607 mg/MJ
	PM (Staub)	19 mg/MJ
	NO <sub>x</sub>	74 mg/MJ
	OGC	29 mg/MJ
80 mit einem Wirkungsgrad von		83 %

in den geprüften Punkten  
den Anforderungen der

DIN EN 13240 unter Mitbeachtung der Vereinbarung gem.  
Art. 15a B-VG über die Einsparung von Energie und  
Schutzmaßnahmen betreffend Kleinf Feuerungen sowie den  
Forderungen der Feuerungsanlagen-Genehmigungs-Verordnung der  
Steiermark und der Verordnung über Schutzmaßnahmen betreffend  
Kleinf Feuerungen des BMfWA.

Festgestellt durch das  
Prüflabor: **Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle GmbH**  
Im Lipperfeld 34 b, 46047 Oberhausen

Dieses Prüfgutachten darf auszugsweise veröffentlicht werden.