

# Leistungserklärung

LE-Nr.: LE29081724-4

1. Produkt Ronda 67 s/h mit Aufsatzspeicher, Kamineinsätze einschließlich offener Kamine ohne Warmwasserbereiter, EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007
2. Typ / Prüfbericht Nr. Ronda / RRF – 29 08 1724
3. Verwendungszweck Kamineinsatz für feste Brennstoffe ohne Warmwasserbereitung
4. Hersteller Schmid Feuerungstechnik GmbH & Co. KG  
Gewerbepark 18 – 49143 D-Bissendorf  
Tel. (+49) 05402-701010 / Fax (+49) 05402-701070  
info@schmid.st / www.schmid.st
5. Bevollmächtigter -
6. System zur Bewertung der Leistungsbeständigkeit 3 und 4 (nach Anhang V der Verordnung (EU) 305/2011 des europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011)
7. Das notifizierte Prüflabor RRF - Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle  
Im Lipperfeld 34 b – D-46047 Oberhausen  
notified body number: 1625  
hat nach dem System 3 die Erstprüfung durchgeführt und im  
Prüfbericht Nr. RRF – 29 08 1724 dokumentiert.

8. Leistungserklärung

	<b>Harmonisierte Spezifikation</b>	<b>EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007</b>
	<b>Wesentliches Merkmal</b>	<b>Leistung</b>
Brandsicherheit	Brandverhalten	A1
	Abstand zu brennbaren Bauteilen im Strahlungsbereich	min. 800 mm
	Dämmung (Boden / Hinten / Seite)	30 / 80 / 80 mm
	Brandgefahr durch Herausfallen von Glut	Anforderung erfüllt
	Oberflächentemperatur	Anforderung erfüllt
	Elektrische Sicherheit	keine Leistung bestimmt
	Reinigbarkeit	Anforderung erfüllt
	Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins)	keine Leistung bestimmt
	max. Betriebsdruck	- bar
	CO-Gehalt bez. auf 13% O <sub>2</sub>	< 0,1 %
	Abgastemperatur	276 °C
Wärmeleistung	Nennwärmeleistung	10 kW
	Wasserwärmeleistung	- kW
	Raumwärmeleistung	10 kW
	Wirkungsgrad	81,6 %

9. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.



Anna Rokossa  
- Geschäftsführung -

  
*Wir machen richtig Feuer*  
Gewerbepark 18 · 49143 Bissendorf  
Tel. 05402-701010 · Fax 05402-701070

Bissendorf, 01.07.2013