




# LEENDERS

SINCE 1979

## LEISTUNGSERKLÄRUNG LOBBE COMPACT

|   |  |
|---|--|
| 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps   | Lobbe Compact 47000 Kaminofen für feste Brennstoffe ohne Warmwasseraufbereitung EN13240:2001/EN13240 A2:2004 EZKA/2016-04/00013-1                        |
| 2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz 4                                   | Das notifizierte Prüflabor 'SGS Nederland BV, nr. 0608' hat nach System 3 die Erstprüfung durchgeführt und Prüfbericht EZKA/2016-04/00013-1 ausgestellt. |
| 3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation | Kaminofen für feste Brennstoffe ohne Warmwasseraufbereitung  |
| 4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5   | Harrie Leenders Haardkachels BV   Industrieweg 25   5688 DP   Oirschot   Nederland   |
| 5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist                                   | Nicht zutreffend   |
| 6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V  | System 3 und system 4  |
| 7. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird   | Das notifizierte Prüflabor 'SGS Nederland BV, nr. 0608' hat nach System 3 die Erstprüfung durchgeführt und Prüfbericht EZKA/2016-04/00013-1 ausgestellt. |
| 8. Erklärte Leistung  |  |
| Harmonisierte technische Spezifikation  | EN13240:2001/EN13240 A2:2004 EZKA/2016-04/00013-1  |
| Wesentliche Merkmale  | Leistung   |
| <b>Feuerbeständig</b>   |  |
| <b>Brandverhalten</b>   | A1   |
| Abstand zur brennbaren Materialien in mm.   | Hinten: Montage an nicht brennbarer Wand<br>Seiten: 350 mm<br>Front: 1200 mm   |
| Brandgefahr durch Herausfallen von brennendem Brennstoff  | Erfüllt  |
| Emission der Verbrennungsprodukte   | CO 0.07%   |
| Oberflächentemperatur   | Erfüllt  |
| Reinigbarkeit   | Erfüllt  |
| Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung   | T=211°C  |
| Mechanische Festigkeit (für einen Kamin trägt)  | Erfüllt  |
| <b>Vermogen</b>   |  |
| Nennwärmeleistung   | 5.2 kW   |
| Raumwärmeleistung   | 5.2 kW   |
| Energie Effizienz %, Klasse, Index  | 80.9%, A+, 108,3    |

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.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:



Bart Leenders, directeur  
März 2018

Harrie Leenders Haardkachels BV  
Industrieweg 25  
5688 DP Oirschot  
Nederland  
www.leenders.nl