



LEISTUNGSERKLÄRUNG

gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011

DOP – Nr. 40 17 4611 / 09.10.2017

1. Eindeutiger Kenn-Code des Produkttyps:

SKI 005 DA
Raumheizung in Gebäuden ohne Heiz- und Brauchwassererwärmung
EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Ergänzung nach Art. 15a B-VG der Republik Österreich

2. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten, technischen Spezifikation:

Raumheizung in Gebäuden ohne Heiz- und Brauchwassererwärmung

3. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5:

SKANDERBORG Produktions- und Vertriebs GmbH, Büssingstr. 60-62, 32257 Bünde,
www.skanderborg.de, Tel. +49 5223 - 4911067, Fax: +49 5223 – 4911068,
Email: info@skanderborg.de

4. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist:

entfällt

5. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:

System 3

6. Im Falle der Leistungserklärung, die ein Bauprodukt betrifft, das von einer harmonisierten Norm erfasst wird:

Das notifizierte Prüflabor Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle GmbH mit der Kennnummer 1625 hat nach System 3 die Erstprüfung durchgeführt und im Prüfbericht RRF – 40 17 4611 dokumentiert.

7. Erklärte Leistung

| | |
|---|--|
| Harmonisierte technische Spezifikation | EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007 |
| Wesentliche Merkmale | Leistung |
| Brandsicherheit | erfüllt |
| Brandverhalten | A1 |
| Abstand zu brennbaren Materialien | Mindestabstand in mm Hinten: 200 Seite: 420 Vorne: 1200 |
| Brandgefahr durch Herausfallen von brennbarem Brennstoff | erfüllt |
| Emissionen aus Verbrennungsprodukten | CO=[0,09%] |
| Oberflächentemperatur | erfüllt |
| Elektrische Sicherheit | nicht erfüllt |
| Reinigbarkeit | erfüllt |
| Freisetzung von gefährlichen Stoffen | npd |
| Maximaler Betriebsdruck (nur zutreffend, wenn Feuerstätten mit wasserführenden Bauteilen ausgestattet sind) | „__“ bar |
| Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung | T [244°C] |
| Mechanische Festigkeit (zur Installation von Abgasabzug) | NPD |
| Wärmeleistung / Energieeffizienz | erfüllt |
| Nennwärmeleistung | 5,0 kW |
| Raumheizleistung | 5,1 kW |
| Wasserleitung | - |
| Wirkungsgrad | 80% |

8. Die Leistung des Produkts gemäß 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:



Bünde, 23.10.2017

Andreas Apel
Geschäftsführer