



LEISTUNGSERKLÄRUNG

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

DOP – Nr. 40 16 4391 / 19.10.2016

1. Eindeutiger Kenn-Code des Produkttyps:

SKI 356 DA Stahl
SKI 356 DA Stein
Raumheizung in Gebäuden ohne Heiz- und Brauchwassererwärmung
EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Ergänzung nach Art. 15a B-VG der Republik Österreich
1. und 2. Stufe der 1. BImSchV Deutschlands
Luftreinhalte-Verordnung der Schweiz
Flamme Verte 7*

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 16 4391 dokumentiert.

7. Erklärte Leistung

Harmonisierte technische Spezifikation	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007 Ergänzung nach Art. 15a B-VG der Republik Österreich 1. und 2. Stufe der 1. BImSchV Deutschlands Luftreinhalte-Verordnung der Schweiz Flamme Verte 7*
Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandsicherheit	erfüllt
Brandverhalten	A1
Abstand zu brennbaren Materialien	Mindestabstand in mm Hinten: 240 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 [246°C]
Mechanische Festigkeit (zur Installation von Abgasabzug)	NPD
Wärmeleistung / Energieeffizienz	erfüllt
Nennwärmeleistung	6,0 kW
Raumheizleistung	6,4 kW
Wasserleitung	-
Wirkungsgrad	82%

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:

