

Leistungserklärung der gemäß Verordnung (EU) 305/2011

zu POV- HOX048/2017

1) Produkt: ECKA 51/51/51

2) Typ, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zu Identifizierung des Bauprodukts gemäß Artikel 11 (4) benötigt: H35-001, H35-100

3) Verwendungszweck: Kaminofen zur Verbrennung von Holz

4) Hersteller: Hoxter AS, Blanenska 1902, 66434 Kurim, CZECH REPUBLIC

Grundlegende technische Parameter:

Modell	Abmessungen (mm)			Nennwärmeleistung (kW)	Brennstoffverbrauch (kg/Stunde)	Rauchroh-abgang (mm)	Förderdruck (Pa)
	Höhe	Breite	Teife				
ECKA 51/51/51 h	1337	640	640	10,0	2,9	180	12
ECKA 51/51/51 L	1173	550	560	10,0	2,9	180	12
ECKA 51/51/51 R	1173	550	560	10,0	2,9	180	12

5) Anwendung oder Verwendungen des Bauprodukts, in Übereinstimmung mit den geltenden harmonisierten technischen Spezifikation, wie vom Hersteller vorgesehen: **Raumheizung für feste Brennstoffe, ohne Warmwasserversorgung.**

6) System oder Systemen zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V festgelegt: **System 3 (Anhang V, Abschnitt 1.4 der Verordnung 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011)**

7) Die Leistungserklärung über ein Bauprodukt von einer harmonisierten Norm erfasst: (CSN) EN 13229: 2001 / A2: 2004 / AC: 2007 Die Bewertung gem. System 3 wurde von der Prüfanstalt für Maschinenbauindustrie (benannte Stelle 1015 in Hudcova 424 / 56b, 621 00 Brno) die den Bericht über die Erstprüfung 30-13060-1 von 16.01.2017 ausgestellt hat durchgeführt.

8) erklärte Leistungen laut Bericht:

Harmonisierte technische Spezifikation	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007
Wesentliche Merkmale	
Brandschutz	
Brandverhalten	A1
Abstand zu brennbaren Materialien	Mindestabstände, in mm Hinten = 400 Seite = 400 Decke = 800 Front = 800
Brandgefahr aufgrund Herausfallen von Brennstoff	Erfüllt
Emission von Verbrennungsprodukten	CO[0.0964 %]
Oberflächentemperatur	erfüllt
Elektrische Sicherheit	-
Reinigbarkeit	erfüllt
Betriebsdruck	-
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung	T [250 °C]
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins)	nicht geprüft
Leistungsangaben	
Nennwärmeleistung	10,0 kW
Raumwärmeleistung	10,67 kW
Wasserwärmeleistung	-
Wirkungsgrad	[80,34 %]

Die Leistung des Produktes gemäß 1 entspricht den erklärten Leistungen gemäß Abschnitt 2.
Diese Leistungserklärung obliegt der Verantwortung des in Nr. 4 angeführten Herstellers laut Prüfprotokoll.

Dipl. Ing. Petr Veselský
Technischer Leiter
Kuřim am 25.1.2017

HOXTER, a.s.
sídlo: Mlýnská 326/13, Brno 602 00
IČ: 263 542, DIČ: CZ283595
Unterschrift