

CPR – Beilage III

Leistungserklärung gemäß Verordnung (EU) 305/2011

Declaration of performance according to Regulation (EU) 305/2011



Nr. - No. VICTORIA 100/Nobel CPR141125_1

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps/Unique identification code of the product type:

Westbo Victoria 100 / Westbo Nobel

Raumheizer für feste Brennstoffe ohne Warmwasserbereitung/*roomheater fired by solid fuel without water heating supply* EN 13240:2001/A2:2005/AC:2007

2. Verwendungszweck/Intended use:

Raumheizung in Gebäuden mit möglicher Heiz- u. Brauchwasserbereitung/*Space heating in residential buildings with possible supply of hot water*

3. Hersteller/Trade mark:

Westbo i Reftele AB, Industrigatan 8, 33021 Reftele, Sweden, Tel. +46 371 23330, www.westbo-of-sweden.com

4. Bevollmächtigter/Authorised:

Mattias Gunnarsson, mg@westbo-of-sweden.com, Box 5, 33021 Reftele, Sweden Tel. +46 371 23332

5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes/System(s) of assessment and verification of constancy of performance:

System 3

6. Das notifizierte Prüflabor hat nach System 3 die Erstprüfung durchgeführt.

The notified laboratory performed of the product type on the basis of type testing under system 3:

Benannte Stelle/Notified body: Nr/No: 1625 Rhein – Ruhr Feuerstätten Prüfstelle Oberhausen

Prüfberichtsnummer: Rapport nr: RRF - 40 14 3772, Prüfdatum/Date of testing: 25.11.2014

7. Erklärte Leistung/Declared performance:

Erklärte Leistung gilt für/declared performance presents for: Westbo Victoria 100, Westbo Nobel: EN 13240:2001/A2:2005/AC:2007

wesentliche Merkmale/essential characteristics	Leistung/performance
Brandsicherheit/Fire safety Brandverhalten/Reaction to fire	erfüllt - pass A1
Abstand zu brennbaren Materialien/Safety distance to combustible material	Mindestabstand/Minimum distance hinten/rear = 150 mm mit Seitenscheiben/with side glas Seite /sides = 450 mm ohne Seitenscheiben/ without sideglas = 250 mm vorne /front = 800 mm Boden /floor = 0 mm
Brandgefahr durch Herausfallen von brennendem Brennstoff/Risk of burning fuel falling	erfüllt/pass
Reinigbarkeit/Cleanability	erfüllt/pass
Emission aus Verbrennungsprodukten/Emission of combustion products bei Scheitholz/log of wood	CO 0,08%
Oberflächentemperatur/Surface temperature Elektrische Sicherheit/Electrical safety	erfüllt/pass nicht zutreffend/not applicable
Freisetzung von gefährlichen Stoffen/Release of dangerous substance Maximaler Betriebsdruck/max operation pressure	keine Leistung festgestellt/NPD nicht zutreffend/not applicable
Abgastemperatur am Stutzen bei Nennwärmeleistung/Flue gas outlet temperature at nominal heat output Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins)/Mechanical resistance (to carry a chimney flue) Wärmeleistung/Thermal output	292° Celsius (bei Scheitholz/log of wood) Keine Leistung festgestellt, ungetestet/NPD erfüllt/pass
Nennwärmeleistung/Nominal heating output Raumwärmeleistung/Room heating output Wasserwärmeleistung/Water heating output	5,0 kW 5,0 kW nicht zutreffend/not applicable
Wirkungsgrad/Efficiency Zusätzliche Information/Additional information: Staub/Particles	82,0 % 12 mg/Nm ³

8. Die Leistung des vorstehenden Produktes entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 7.

The performance of the product is in conformity with the declared performance in point 7.

Verantwortlich für der Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäss Nummer.

The declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3.

Die Ausführung der Leistungserklärung ist mit den technischen Komitees in der EU abgestimmt.

The design of this declaration of performance is in accordance with the technical committees.

Unterzeichnet im Namen des Herstellers / Signed on behalf of the manufacturer:

Mattias Gunnarsson
Geschäftsleitung/CEO
Westbo i Reftele AB
Reftele 2017-07-01

