

## CPR – Beilage III

### Leistungserklärung gemäß Verordnung (EU) 305/2011

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



Nr. - No. VICTORIA 125 CPR150708

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

Westbo Victoria 125

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 - 4015 4024, Prüfdatum/Date of testing: 08.07.2015

**7. Erklärte Leistung/Declared performance:**

Erklärte Leistung gilt für/declared performance presents for: Westbo Victoria 125: 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 = 120 mm mit Seitenscheiben/with side glas Seite /sides = 630 mm ohne Seitenscheiben/ without sideglas = 450 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	316° 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	6,7 kW 6,7 kW nicht zutreffend/not applicable
Wirkungsgrad/Efficiency Zusätzliche Information/Additional information: Staub/Particles	82,0 % 17 mg/Nm <sup>3</sup>

**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

