



LEISTUNGSERKLÄRUNG
No 2506 -1-7-2014

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: 3KT Blanka Angolo
Speichernde Feuerstätte für Festbrennstoff
2. Vorgesehener Verwendungszweck: Raumheizung von Wohngebäuden
3. Hersteller: NunnaUuni Oy, Joensuuntie 1344 C, 83940 Nunnanlahti, www.nunnauuni.com
5. System zur Bewertung: AVCP 3
- 6a. Harmonisierte Norm: EN 15250:2007. Die notifizierte Stelle Ramboll Analytics (Nr. 2415) hat der Erstprüfung nach dem System 3 vorgenommen und folgende Prüfberichte ausgestellt.
7. Erklärte Leistung:

| | |
|---|---|
| Harmonisierte technische Spezifikation | EN 15250:2007 |
| Wesentliche Merkmale | Leistung |
| Brandsicherheit - Brandverhalten - Mindestabstand von brennbarem Material | -A1 -Mindestabstände Hinten: 50 mm Auf der Seite: 300 mm Vorne: 1000 mm Über: 200 mm |
| - Freisetzung gefährlicher Stoffe | - Erfüllt die Anforderungen |
| Emission von Verbrennungsprodukten | CO 0,09 % |
| Oberflächentemperatur | Erfüllt die Anforderungen |
| Elektrische Sicherheit | Erfüllt die Anforderungen |
| Reinigbarkeit | Erfüllt die Anforderungen |
| Mittlere Rauchgastemperatur | 169 °C |
| Mechanische Festigkeit (zur Installation von Schornsteinen) | Erfüllt die Anforderungen |
| Wirkungsgrad | 87 % |
| Wärmespeicherfähigkeit | 72,7 kWh 100 % 8,2 Std. 50 % 26,9 Std. 25 % 45,2 Std. |
| Brennstoff | Brennholz |
| Max. Holzmenge | 5 x 4 = 20 kg |

Gebrauchsanleitung beachten.

8. Die Leistung des Produkts entspricht der oben erklärten Leistung. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß (EU) No 305/2011.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Nunnanlahti 26.3.2018

Tuomo Järvinen
Geschäftsführer