

Leistungserklärung gemäß der Verordnung (EU) 305/2011 0043-DPE-28/02/2022



- Eindeutiger Identifikationscode des Produkttyps: VPA.
- Modell, Los, Serie oder jedes andere Element, das die Identifizierung des Produkts nach Artikel 11 Absatz 4 ermöglicht: BOLONIA.
- Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten, technischen Spezifikation: Heizung von Wohngebäuden
- Name, Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5: Ecoforest- Biomasa Ecoforestal de Villacañas S.L.U (B – 27.825.934) Polígono Industrial Porto do Molle - Rúa das Pontes N° 25. 36350 – Nigrán – España.
- 5. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: System 3
- 6. Ceis (NB 1722) labor und Nummer des Prüfberichts CEE/032/14-4.
- 7. Deklarierten Leistungen.

Wesentliche Eigenschaften.	Leistungen.	Harmonisierte technische Spezifikationen.
Brandsicherheit.	Konform.	
Brandverhalten.	A1 SE (ohne Prüfungen)	
Abstand zu brennbaren Materialien.	Mindestabstände in cm Rückseite = 10. Seitlich = 40. Vorderseite = 150. Höhe = 100.	EN 14785:2007
Explosion Gefahr des Brennstoffs im Feuer	Konform.	
Temperatur der Oberfläche.	Konform.	
Elektrische Sicherheit.	Konform.	2006/95/CE
Elektromagnetische Verträglichkeit.	Konform.	2004/108/CE
Eignung für die Reinigung.	Konform.	EN 14785:2007
Maximaler Arbeitsdruck.	0 Bar	
Mechanische Festigkeit (Kaminunterlage).	Konform.	
Haltbarkeit.	Konform.	
Thermische Leistung Energetischer Wirkungsgrad.	Konform.	
Emission von Verbrennungsprodukten, Nominale Nennwärmeleistung.	13% de O ₂ CO: 0,02 % CO: 241 mg/Nm³ NOx: 196 mg/Nm³ OGC: 17 mg/Nm³ PM: 20 mg/Nm³	EN 14785:2007 ErP 2009/125/CE
Emission von Verbrennungsprodukten, reduzierte Wärmeleistung.	13% de O ₂ CO: 0,02 % CO: 297 mg/Nm ³	EN 14785:2007
	NOx: 194 mg/Nm³ OGC: 19 mg/Nm³ PM: 20 mg/Nm³	ErP 2009/125/CE
Wärmeleistung.	10 kW Nennleistung 4,9 kW reduziert. 10,0 kW Nennleistung wird an den Raum abgegeben. 0,0 kW Nennwert an Wasser übertragen	EN 44705-2007
Energiewirkungsgrad (ŋ).	89,8 % bei normaler Leistung. 92,9 % bei reduzierter Leistung.	EN 14785:2007
Temperatur der Rauchgase (T).	173 °C bei normaler Leistung. 95 °C bei reduzierter Leistung.	
Saisonale Energieeffizienz für die Raumheizung (ŋs).	86,3 %	ErP 2009/125/CE

 Die Leistung des Produkts gemäß Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistungen nach Nummer 7. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4. Unterzeichnet für den Hersteller und in Namen des Herstellers von: Eladio Pérez Fernández. CEO Am 01/03/2022 in Nigrán.



Biomasa Ecoforestal de Villacañas, S.L. B-27825934 Polígono Industrial Porto do Molle Rúa das Pontes nº 25 36350 NIGRÁN Tel.; +34 986 26 21 84 Fax: +34 986 26 21 86