

1. Code d'identification unique du produit type: NW.
2. Modèle: VIGO III.
3. Usages prévus: Appareils de chauffage domestique alimentés aux granulés de bois, without production d'eau chaude.
4. Nom ou marque du fabricant :
 ECOFOREST (B-27.825.934)
 Polígono Industrial Porto do Molle - Rúa das Pontes N° 25.
 36350 – Nigrán – España.
5. Système d'évaluation et de vérification des prestations (EVCP) : 3.
6. Norme harmonisée: *EN 14785: 2006*
7. Laboratoire notifié: CEIS (NB 1722).
8. Prestations déclarées.

Caractéristiques essentielles.	Prestations.	
Aptitude au nettoyage.	Conforme.	
Libération de substances dangereuses.	Conforme.	
Durabilité.	Conforme.	
Sécurité incendie.	Conforme.	
Réaction au feu.	A1	
Température de surface.	Conforme.	
Distance par rapport aux matériaux combustibles. Distances minimales en cm.	Arrière	20
	Latérale	20
	Avant	150
	Supérieure	60
	Sol	--
Risque de perte de combustible.	Conforme.	
Sécurité électrique.	Conforme.	
Résistance mécanique (support cheminée).	NPD	
Pression maximale de travail.	--	
Température des fumées puissance thermique nominale (°C).	171	
Émission de produits de combustion.	Conforme.	
Émission de produits de combustion 13% de O ₂ (CO%)	A puissance thermique nominale.	0,02
	A puissance thermique réduite.	0,02
Puissance Thermique Rendement Énergétique.	Conforme.	
Puissance thermique (kW).	Nominale.	9,5
	Réduite.	3,1
	Nominale transférée à l'ambiance.	9,5
	Nominale transférée à l'eau.	--
Rendement énergétique (η).	A puissance thermique nominale.	88,8
	A puissance thermique réduite.	91,8

9. Les caractéristiques du produit identifiées ci-dessus sont conformes à l'ensemble des caractéristiques déclarées. Cette déclaration de performance est délivrée, conformément au règlement (UE) n° 305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant (ou, le cas échéant, du distributeur ou de l'importateur) identifié ci-dessus.

Signé pour et au nom du fabricant par : Jorge Rodríguez Quintana. CEO

À Nigrán, le 03/07/2023.