

**DECLARATION DES PERFORMANCES conformément à (UE) 305/2011  
N° DOP08N****1. Nom et code d'identification:**

Appareil de chauffage domestique à convection à granulés de bois

Modèles Aspe 8 kW, Ara 8 kW, Eriste 8 kW, Numa 8 kW

**2. Nom et adresse du fabricant:**

LASIAN Tecnología del Calor S.L

Pol. Industrial Las Norias, Parcela N° 7, 50450 Muel (Zaragoza), España

**3. Usage prévu:**

Chauffage de bâtiments résidentiels avec possible approvisionnement d'eau chaude

**4. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances Sistema de:**

3

**5. Organisme notifié:**

CEIS, Centro de ensayos, innovación y servicios, N° 1/LE989

Essai de type initial (sécurité et performances)

Système d'évaluation 3

N° Rapport d'essai CEE/0079/22-1 con fecha 01/07/2022

**6. Performances déclarées:**

Spécification technique harmonisée	EN 14785:2007
<b>Caractéristiques essentielles</b>	<b>Performances</b>
Sécurité contre l'incendie	A1
Émission de produits de combustion	0,01 % CO au 13% O <sub>2</sub> à la puissance thermique nominale 0,01 % CO au 13% O <sub>2</sub> à la puissance thermique réduite
Emission des substances dangereuses	Conforme
Température superficielle	Conforme
Sécurité électrique	Conforme
Aptitude pour nettoyage	Conforme
Pression de service maximale (uniquement applicable lorsque l'appareil est équipé d'une chaudière)	NPD
Température des fumées	146 °C à la puissance thermique nominale
Résistance mécanique (pour porter une cheminée / conduit de fumée)	Conforme
Puissance thermique	Puissance thermique nominale à l'environnement = 8,3 kW Puissance thermique réduite à l'environnement = 4,6 kW
Rendement énergétique	91 % à la puissance thermique nominale 94 % à la puissance thermique réduite
Durabilité	NPD

Les performances du produit identifié au point 1 sont conformes aux performances déclarés au point 6.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 2.

Signé pour le fabricant et en son nom par:

Date et lieu de délivrance:  
Muel, le 01 Juillet 2022

LASIAN Tecnología del Calor S.L.



D. Alberto Latorre Benito  
Director General