

**DÉCLARATION DE PERFORMANCE** Selon le Règlement (UE) N° 305/2011

- Nom-code d'identification unique du produit:
  - Marque: **Lacunza**      Type: **Poêle**      Modèle: **AZUR CP**
- Utilisation prévue du produit:** Poêle qui se charge manuellement, conçu pour brûler des combustibles solides (indiqués dans le Manuel d'Instructions), dont la fonction est de chauffer l'espace où il est installé.
- Nom et adresse du fabricant: **LACUNZA KALOR GROUP S.A.L.**  
**Pol. Ind. Ibarrea 5A 31800 Alsasua (Navarra) (España)**  
**Téléfono: (0034) 948563511**  
**Fax: (0034) 948563505, Email: comercial@lacunza.net**
- Système d'évaluation et contrôle de la constante de performance: **3**
- Laboratoire notifié:
 

**STROJÍRENSKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, S.P.**  
**Engineering Test Institute, Public Enterprise**  
**Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Czech Republic. Notified Body 1015**


Selon le system: **3.**  
 Numéro du rapport d'essai (date): **CPR-B-00493-21 (26-03-2021)**
- Performance déclarée:

| Spécifications techniques armoniques EN13240:2001/A2:2004/AC:2007 |                        |
|---|------------------------|
| Caractéristiques essentielles                                     | Performance            |
| Résistance au feu   | Conforme               |
| Distance minimum aux matériaux combustibles                       | Gauche: 400mm          |
|   | Droite: 400mm          |
|   | Arrière: 400mm         |
|   | Avant: 1000mm          |
|   | Dessus: 800mm          |
| Température des fumées  | 267 °C                 |
| Emisión, Emission, Emissione, Emissão, Emission, CO 13% O2        | 0,06 %                 |
| Emisión, Emission, Emissione, Emissão, Emission, CO 13% O2        | 794 mg/Nm <sup>3</sup> |
| Emisión, Emission, Emissione, Emissão, Emission, NOx 13% O2       | 133 mg/Nm <sup>3</sup> |
| Emisión, Emission, Emissione, Emissão, Emission, OGC 13% O2       | 53 mg/Nm <sup>3</sup>  |
| Emisión, Emission, Emissione, Emissão, Emission, PM 13% O2        | 30 mg/Nm <sup>3</sup>  |
| Rejet de substances dangereuses                                   | Conforme               |
| Température de surface  | Conforme               |
| Résistance mécanique (pour souvenir la cheminée)                  | Conforme               |
| Puissance rendue au milieu  | 9 kW                   |
| Rendement   | 77,5 %                 |

La performance du produit citée au point 1 est conforme à la performance declare au point 6.  
 Cette déclaration de performance est délivrée sous la responsabilité exclusive du fabricant cité au point 3.


**LACUNZA**

 Lacunza Kalor Group S.A.L.  
 NIF A-31606932  
 Polígono Industrial Ibarrea s/n  
 31800 Alsasua (Navarra) Spain



**José Julián Garcíandía Pellejero**  
 Director Gerente

Alsasua 24-06-2021