

LORFLAM

Déclaration de conformité CE / EC declaration of conformity

Nous certifions que le produit :

We affirm that the product :

LORFLAM OFEN A17

est conforme aux exigences de la norme :

fulfills the requirements of :

EN 13240 :2001 / AC :2003 / A2 :2005

Fabricant / Lieu de fabrication Manufacturer / Place of production	LORFLAM SAS / France / REP. THEQUE
Coordonnées Contact	LORFLAM ZA de Kergoussel – 501 route de Caudan – 56850 CAUDAN – France
Modèles Models	OFEN A17
Description du produit Description of the product	Utilisation : poêle à bois de type INTERMITTENT Use : intermittent burning stove fired by solid fuel Particularité : appareil étanche à air canalisable, compatible BBC (débit fuite <3m ³ /h sous 10Pa) Particularity : room-sealed appliance (leakage rate < 3m ³ /h under 10 Pa) Recommandations particulières : consulter notices d'installation et d'utilisation Particular conditions : refer to installation and user's manuals



CLASSE ÉNERGETIQUE : A+
Energy class : A+

INDICE PERFORMANCE ENVIRONNEMENTALE : 0.5

Combustible recommandé : bois bûche (occasionnellement bûches reconstituées)
Recommended fuel type : wood logs

Puissance nominale : 6 kW
Plage de puissances : 4-8 kW
Nominal Heat output : 6 kW (from 4 to 8 kW)

Rendement : 82 %
Efficiency : 82 %

Émission de CO à 13% d'O₂ : 0,07%
CO emission in combustion products : 0,07%
Émission de poussières : 39 mg/Nm³
Particulate emissions : 39 mg/Nm³

Taux de CO₂ : 9,57%
CO₂ content : 9,57%

Débit massique des fumées : 3,9 g/s
Flue gaz mass flow : 3,9 g/s

Température des gaz de combustion à la puissance nominale : 240°C
T_w (à la buse) 265°C
Flue gaz temperature : 240°C, T_w (at flue spigot) : 265°C

Dépression nominale du conduit : 12 Pa
Nominal flue draught : 12 Pa

Consommations/h indicatives de bois (humidité <15%) :

- 1,7 kg à allure nominale
 - 1 kg à allure réduite
- Indicative burning rate (moisture content <15%) :
- 1,7 kg /hour at nominal heat output
 - 1 kg /hour at slowest combustion rate

Laboratoire notifié
Notified laboratory

Certificat 30-12513-T / 30-12513-T certificate
SZU s.p. – benannte stelle 1015 – Hudcova 56b – CZ-621 00 Brno – Szech Republic

Caudan, Octobre 2018

Stéphane Labbé, Directeur Technique