

LORFLAM

Déclaration de conformité CE / EC declaration of conformity

Nous certifions que le produit :

We affirm that the product :

LORFLAM EASY75

est conforme aux exigences de la norme :

fulfills the requirements of :

EN 13229 :2002 / A1 :2003 / A2 :2005

Fabricant / Lieu de fabrication
Manufacturer / Place of production

LORFLAM SAS / FRANCE

Coordonnées
Contact

LORFLAM
4 Avenue de kergroise - 56100 LORIENT - France

Modèles
Models

LORFLAM EASY75

Description du produit
Description of the product

Utilisation : insert à bois de type INTERMITTENT
Use : intermittent burning room heater fired by solid fuel

Particularité : appareil étanche à air canalisable, compatible RT2012 (débit fuite <3m³/h sous 10 Pa)

Particularity : room-sealed appliance (leakage rate < 3m³/h under 10 Pa)

Recommandations particulières : consulter notices d'installation et d'utilisation
Particular conditions : refer to installation and user's manuals



Combustible recommandé : bois bûche (occasionnellement bûches reconstituées)

Recommended fuel type : wood logs

Puissance nominale : 12,9 kW

Nominal Heat output : 12,9 kW

CLASSE ÉNERGETIQUE : A
Energy class : A

Rendement : 78,7%

Efficiency : 78,7%

Rendement saisonnier : 68,7%

Seasonal Efficiency : 68,7%

Emission de CO à 13% d'O₂ : 1375 mg/Nm³

CO emission in combustion products : 1375 mg/Nm³

Emission de poussières : 25 mg/Nm³

Particulate emissions : 25 mg/Nm³

Taux de CO₂ : 11,84%

CO₂ content : 11,84%

INDICE PERFORMANCE ENVIRONNEMENTALE : **0,54**

Débit massique des fumées : 9,05 g/s

Flue gaz mass flow : 9,05 g/s

Température des gaz de combustion à la puissance nominale :

T_a 330°C, T_w (à la buse) 370°C

Flue gaz temperature : T_a 330°C, T_w (at flue spigot) 370°C

Dépression nominale du conduit : 12 Pa

Nominal flue draught : 12 Pa

Émission de OGC : 52 mg/Nm³

Émission de Nox : 35 mg/Nm³

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

▪ 4,05 kg à allure nominale

▪ 1,5 kg à allure réduite

Indicative burning rate (moisture content <15%) :

▪ 4,05 kg /hour at nominal heat output

▪ 1,5 kg /hour at slowest combustion rate



Laboratoire notifié
Notified laboratory

Certificat TD4726 - TD4720 P / TD4726 - TD4720 P certificate
CTIF - 44 avenue de la division Leclerc - 92310 SEVRES - France

Lorient, février 2021

Stéphane Labbé, Directeur Général