



Déclaration de performance :

Declaration of performance :

N° G-5542

Conformément au règlement UE 305/2011, UE 2015/1185 et UE 2015/1186

Numéro de série / Serial number :

Référence / Reference :

Dénommé / Called :

Type de produit / Product type :

Usage du produit / Use product :

Type de combustible / Fuel type :

Système d'évaluation / System evaluation :

Nom et adresse fabricant / Name and address of the manufacturer :

388142

Coggia

Poêle à bois

Appareil de chauffage

Bois en bûche jusqu'à 25cm

Système 3

GODIN S.A.

532 rue Sadi Carnot, 02120 GUISE (France)



Nom, numéro d'identification et adresse de l'organisme certifié : / Name and address of the laboratory	Centre Technique des Industries de la Fonderie – NB 1677 44 Avenue de la Division Leclerc, 92318 SÈVRES Cedex
Normes harmonisées : / Harmonized standards	EN 13240
Numéro de rapport d'essais : / Number of test reports	TD N°4839 + TD P N°4839
Date du rapport : / Date of the rapport	Le 29 octobre 2020

Performances déclarées

Caractéristiques essentielles / Essential feature	Performances / Performance	Référentiel / Standard
Température des produits de combustion / Temperature combustion products	Température moyenne des fumées / Flue gas temperature	318.8°C
	Débit massique des fumées / Flue gas mass flow	7.74 g/s
	CO moyen (à 13% d'O ₂) / Carbon monoxide emission	1198 mg/Nm ³
	CO ₂ moyen / Carbon dioxide emission	9.95 %
Puissance calorifique / Heat output	Rendement mesuré en PCN / Efficiency at nominal heat output	76.7 %
	Puissance / Nominal heat output	9 kW
Emission des produits de combustion / Emission of combustion products	NOx (à 13% d'O ₂) / Nitrogen Oxydes emission	108.4 mg/Nm ³
	COV (à 13% d'O ₂) / Organic Gaseous Carbon emission	94.4 mg/Nm ³
	Concentration en particules rejetées (à 13% d'O ₂) / Particule Matter emission	40.0 mg/Nm ³
Sécurité au feu et sécurité électrique / Fire safety and electrical safety	Distance entre l'appareil et l'arrière / Distance between the module and the back wall	500 mm
	Distance entre l'appareil et les cotés / Distance between the module and the next wall	600 mm
	Distance entre l'appareil et le sol / Distance between the module and the floor	500 mm
Résistance mécanique / Strength	Diamètre de buse / Spigot diameter	150 mm
	Raccordement sur / Connection	40 mm
Aptitude au nettoyage / Clean ability	NPD*	EN 13240 : 2002
Pression maximale de service / Maximum operating pressure	NPD*	EN 13240 : 2002
Température de surface / Surface temperature	NPD*	EN 13240 / A2 :2005
Indice fiscal / Classe Flamme verte / Rendement saisonnier / Indice d'efficacité énergétique	0,6 / ★★★★★★★★ / 67 % / 87	

* Performance Non Déterminée (No Performance Determined)

Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées.

Conformément aux dispositions légales pertinentes, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Mr AUBERT Christophe
Directeur Technique

Fait à GUISE
Le 04/10/2022