



Organisme certificateur
mandaté par AFNOR Certification

CERTIFICAT



APPAREILS MÉNAGERS
UTILISANT DES COMBUSTIBLES
LIQUIDES OU SOLIDES

www.marque-nf.com

APPAREILS MENAGERS UTILISANT LES COMBUSTIBLES LIQUIDES OU SOLIDES *Domestic appliances using liquid or solid fuels*

Délivré à / *granted to*

GODIN
02120 GUISE
France

Pour les produits suivants / *For the following products*

Poêles à combustible solide (NF EN 13240)
Room heaters fired by solid fuel (NF EN 13240)
Puissance nominale / *Nominal heat output* : 9,3 kW -

GODIN – REGENCE 3754

Fabriqués dans l'usine :
Manufactured in production plant :

GODIN
0120 GUISE
FRANCE

Ce certificat est délivré par EUROVENT CERTITA CERTIFICATION dans les conditions fixées par le référentiel de certification NF 009 Appareils Ménagers utilisant les Combustibles Liquides ou Solides en vigueur.

En vertu de la présente décision notifiée par EUROVENT CERTITA CERTIFICATION, AFNOR Certification accorde le droit d'usage de la marque NF à la société qui en est bénéficiaire pour les produits visés ci-dessus, dans les conditions définies par les règles générales de la marque NF et par le référentiel de certification NF mentionné ci-dessus.

This certificate is issued by EUROVENT CERTITA CERTIFICATION according to the certification rules NF 009 Domestic appliances using liquid or solid fuels in force.

On the strength of the present decision notified by EUROVENT CERTITA CERTIFICATION, AFNOR Certification grants the right to use the NF Mark to the grantee for the aforementioned products, within the frame of the general conditions applying to the NF Mark and to the aforementioned NF certification



CERTIFICATION
DE PRODUITS
ET SERVICES
Organisme
accrédité
n° 5-0517
Portée disponible
sur www.cofrac.fr

Date de début de validité : 01/07/2016
Effective date : 07/01/2016

Date de fin de validité : 30/06/2019
Expiry date : 06/30/2019

Etabli à Paris, le 22 Juin 2016
Pour EUROVENT CERTITA CERTIFICATION
Le Directeur Général

François-Xavier BALL

Dossier 7091
Certificat n°:09.436