

# DÉCLARATION UE DE CONFORMITE AU TYPE PAR LE FABRICANT

## DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

1. Appareil ou équipement /modèle d'appareil ou d'équipement (produit, type, lot ou numéro de série): **PLANCHA GAZ VINTAGE PURE INOX**

2. Nom et adresse du fabricant et, le cas échéant, de son mandataire:

MAISON LE MARQUIER  
D817 ZONE AMBROISE  
40390 SAINT MARTIN DE SEIGNANX

3. La présente déclaration de conformité est établie sous la seule responsabilité du fabricant.

4. Objet de la déclaration (identification de l'appareil ou de l'équipement permettant sa traçabilité; une illustration peut être jointe si nécessaire pour cette identification):

Référence : **PLVP375i**

5. L'objet de la déclaration décrit au point 4) est conforme à la législation d'harmonisation de l'Union applicable: REGLEMENT (UE) 2016/426, APPAREILS A GAZ

6. Références des normes harmonisées pertinentes appliquées ou des autres spécifications techniques par rapport auxquelles la conformité est déclarée: EN498

7. L'organisme notifié Certigaz a effectué une attestation de conformité et a établi la ou les attestations: **Certificat N°1312CT6343**

Signé par Bastien TASTET et au nom de MAISON LE MARQUIER

à Saint Martin de Seignanx le 22/09/2020

Bastien Tastet (Bureau d'études)



Référence : **ANNEXE V du RAG**  
**MAISON LE MARQUIER**  
SAS AU CAPITAL DE 1 000 000 €  
30 RUE AMBROISE 1 - 40390 ST MARTIN DE SEIGNANX  
SIRET 808 663 462 00024 - APE 2752 Z  
IF FR ET 808 663 462  
TEL 05 59 56 57 22 - FAX 05 59 56 10 79  
[www.lemarquier.com](http://www.lemarquier.com) - [lemarquier@lemarquier.com](mailto:lemarquier@lemarquier.com)

## DÉCLARATION DU FABRICANT

### relative au produit : PLVP375i

En application du Règlement (UE) 2016/426, nous attestons que :



Lors de la mise sur le marché, les appareils seront accompagnés des manuels, marquages et avertissements rédigés dans la ou les langues officielles de l'État membre de destination. Les spécificités relatives à l'installation dans chaque pays seront mentionnées en tant que de besoin.



Les matériaux sont appropriés à leur destination et résistent aux conditions mécaniques, chimiques et thermiques auxquelles ils sont censés être soumis.

En particulier :



L'amiante et des matériaux utilisant l'amiante ne sont pas utilisés.



Le circuit gaz des appareils ne comporte pas de brasure tendre.



Sans préjudice de la réglementation communautaire en la matière, les matériaux et composants, utilisés pour la construction des appareils, susceptibles d'entrer en contact avec des denrées alimentaires ou des eaux sanitaires ne diminuent pas la qualité de ces denrées alimentaires ou de ces eaux.



A Saint Martin de Seignanx, le 20/09/2020  
Bastien Tastet (Bureau d'études)

**MAISON LE MARQUIER**

SAS AU CAPITAL DE 1 330 035 €

30 RUE AMBROISE 1 - 40390 ST MARTIN DE SEIGNANX

SIRET 303 663 462 00024 - APE 2752 Z

JF FR 57 303 663 462

TEL 05 59 56 57 22 - FAX 05 59 56 10 79

www.lemarquier.com - lemarquier@lemarquier.com

## DÉCLARATION UE DE CONFORMITÉ

Le produit **PLANCHA GAZ VINTAGE PURE INOX**

Réf : **PLVP375i**

a été conçu et construit en accord avec les normes

harmonisées  internationales  nationales  autres

suivantes : NF EN 437 – NF EN 498

Conformément aux dispositions des Directives/Règlements applicable(s) au produit :

2014/35/EU du 26/02/2014 portant sur les tensions (BT), *(ou titre complet concernant le rapprochement des législations des États membres relatives au matériel électrique destiné à être employé dans certaines limites de tension) ;*

et 2014/30/EU du 26/02/2014 portant sur la compatibilité électromagnétique (CEM) *(ou titre complet relative au rapprochement des législations des États membres concernant la compatibilité électro-magnétique) ;*

A Saint Martin de Seignanx, le 22/09/2020  
Bastien TASTET (Bureau d'études)



**MAISON LE MARQUIER**

SAS AU CAPITAL DE 1 380 033 €

30 RUE AMBROISE 1 - 40390 ST MARTIN DE SEIGNANX

SIRET 303 663 462 00024 - APE 2752 Z

IF FR 57 303 663 462

TEL 05 59 56 57 22 - FAX 05 59 56 10 79

www.lemarquier.com - lemarquier@lemarquier.com

