

PVG Holding b.v.

Euterpehof 20

5342 CW Oss

P.O. Box 96, 5340 AB Oss

The Netherlands

Tel. + 31 (0) 412 694670

Fax + 31 (0) 412 623497

E-mail: info@pvg.eu

Internet: www.qlima.com

K.v.K. 16081468, 's-Hertogenbosch



Holdings

DECLARATION OF PERFORMANCE DÉCLARATION DE PERFORMANCE

Declaration of performance according to Regulation (EU) 305/2011
Déclaration de performance conformément au règlement (UE) 305/2011

n. Q5347 R100B

1 Unique identification code of the product type:

Code d'identification unique du produit type:

Ronda 100 Basic S-LINE, residential space heating appliance without water fired by wood pellets.

Ronda 100 Basic S-LINE, Appareil de chauffage domestique, fonctionnant aux granulés de bois, sans circuit d'eau.

2 Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under Article 11(4):

Numéro de type, de lot ou de série ou tout élément permettant l'identification du produit de Construction, conformément à l'article 11 paragraphe 4:

Ronda 100 S-LINE

3 Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:

Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant:

Residential space heating appliance without water fired by wood pellets

Appareil de chauffage domestique, fonctionnant aux granulés de bois, sans circuit d'eau.

4 Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required pursuant Article 11(5):

Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5:

PVG HOLDING BV Kanaalstraat 12c, 5347 KM OSS

PVG Holding b.v.

Euterpehof 20

5342 CW Oss

P.O. Box 96, 5340 AB Oss

The Netherlands

Tel. + 31 (0) 412 694670

Fax + 31 (0) 412 623497

E-mail: info@pvg.eu

Internet: www.qlima.com

K.v.K. 16081468, 's-Hertogenbosch



5 Where applicable, name and contact address of the authorised representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):

Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2:

6 System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V:

Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V:

System 3 and 4

Système 3 et 4

7 In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised standard:

Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée:

The notified laboratory TÜV Rheinland Energie und Umwelt GmbH (NB 2456) performed the determination of the product type on the basis of type testing under system 3 and issued test report K 1847 2016 Z1

Le laboratoire certificateur TÜV Rheinland Energie und Umwelt GmbH (NB 2456) a effectué la détermination du type de produit sur la base d'essais de type en selon le système 3 et a émis le rapport d'essai K 1847 2016 Z1



8 Declared performance/ performances déclarées

| | |
|---|---|
| Harmonized technical specification: Harmonisées spécifications techniques: | <i>EN 14785:2006</i> |
| Essential characteristics Caractéristiques essentielles | <i>Performance</i> <i>Performance</i> |
| <i>Fire safety</i> <i>Sécurité incendie</i> | |
| Reaction to fire Réaction au feu | <i>A1</i> |
| Distance to combustible materials Distance aux matériaux combustibles | <i>Minimum distances/distance minimales (mm):</i> <i>rear/ arrière = [200]</i> <i>sides/côtés = [400]</i> <i>front/devant = [1000]</i> <i>ceiling/plafond = [-]</i> <i>floor/sol = [-]</i> |
| Risk of burning fuel falling out Risque de carburant à combustion tomber | <i>Pass</i> <i>Passer</i> |
| Emissione di prodotti della combustione Emission of combustion products Les émission des produits de combustion | <i>CO [0,010] % Nominal heat output/Puissance calorifique nominale</i> <i>CO [0,040] % Reduced heat output/Puissance thermique réduite</i> |
| Surface temperature La température de surface | <i>Pass/Passer</i> |
| Electrical safety/ sécurité électrique | <i>Pass/Passer</i> |
| Cleanability/ nettoyabilité | <i>Pass/Passer</i> |
| Maximum operating pressure Pression de service maximale | <i>[-] bar</i> |
| The flue gas temperature at rated power La température des fumées à la puissance nominale | <i>T [149] °C</i> |
| Mechanical resistance(to carry a chimney/flue) Résistance mécanique (pour effectuer une cheminée / conduit de cheminée | <i>NPD</i> |
| Nominal heat output/Puissance calorifique nominale | <i>[9,05] kW</i> |
| Room heating output / Chambre sortie de chauffage | <i>[9,05] kW</i> |
| Water heating output / Puissance de chauffage de l'eau | <i>[-].kW</i> |
| Efficiency / Efficacité | <i>η [89,53] % Nominal heat output/ Puissance calorifique nominale</i> <i>η [92,7] % Reduced heat output/ Puissance thermique réduite</i> |

PVG Holding b.v.

Euterpehof 20

5342 CW Oss

P.O. Box 96, 5340 AB Oss

The Netherlands

Tel. + 31 (0) 412 694670

Fax + 31 (0) 412 623497

E-mail: info@pvg.eu

Internet: www.qlima.com

K.v.K. 16081468, 's-Hertogenbosch



9

The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 8. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4

Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer:
Signé pour le fabricant et en son nom par:

M. Walhout.

Technical Product & Sourcing Manager

PVG Holding b.v. 5347KM Oss The Netherlands

21-02-2017