

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 694669
E-mail: pvgholding@zibro.com
Internet: www.zibro.com
K.v.K. 16081468, 's-Hertogenbosch



DÉCLARATION DES PERFORMANCES

Conformément au règlement (UE) n ° 305/2011 du Parlement européen
et du Conseil du 9 Mars 2011

Numéro: 5342 565

1. Code d'identification unique du produit type:

TBH 565

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

Nom de produit unique comme indiqué au point 1.
(Reportez-vous à l'étiquette de la traçabilité du produit est placé sur le dos du produit.)

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

les appareils de chauffage des espaces résidentiels tirés par des granulés de bois.

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

PVG Holding
Euterpehof 20
5342 CW Oss (NL)

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

Non applicable.

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

Systemes 3.

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

TÜV Rheinland Energie und Umwelt GmbH, test centre for energy appliances.
Notified body 2456

Essai de type initial selon la norme EN 14785:

Report No. K759 2012 T1

Report No. K1027 2013 Z1

8. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction pour lequel une évaluation technique européenne a été délivrée:

Non applicable.

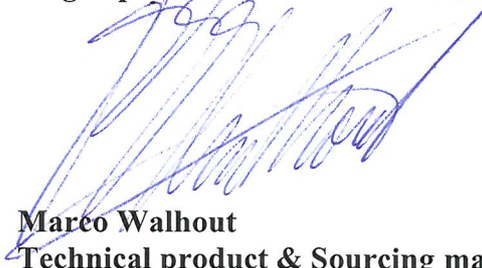
9. Performances déclarées

Caractéristiques essentielles	Résultats	Spécifications techniques harmonisées
Puissance thermique nominale	6,42kW	EN 14785 : 2006
Puissance thermique minimale	2,64 kW	EN 14785 : 2006
L'efficacité énergétique de puissance nominale	92,06 %	EN 14785 : 2006
L'efficacité énergétique de puissance minimum	92.7%	EN 14785 : 2006
Les émissions des produits de combustion Teneur en poussières 13% O₂	21,3 mg/m³	EN 14785 : 2006
CO en mg/m³ à 13% O₂ de puissance nominale / minimum	141,4 / 488.7	EN 14785 : 2006
Température des gaz de combustion	112,7°C	EN 14785 : 2006

10. 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.

Signé pour le fabricant et en son nom par:



Marco Walhout
Technical product & Sourcing manager

Date: 22-08-2013

Oss (NL)