

### Stuv P-10

Appareil de chauffage domestique à granulés de bois  
répondant à la norme : EN 14785 : 2006  
Combustible recommandé : granulés de bois exclusivement

Fabriqué par :

#### Stuv s.a

Rue Jules Borbouse, 4 B-5170 Bois-de-Villers  
Tél: +32(0)81.43.47.96 – Fax: +32(0)81.43.48.74  
info@stuv.com www.stuv.com

Organisme certificateur agréé :

1881 – IMQ Primacontrol

Via dell'Industria, 55, San Vendemiano TV, Italia

Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances : 4

Numéro de rapport de test : CPR\_15\_022

Numéro de document QA151478501-FR

L'appareil est conforme aux directives



Normes européennes		EN 14785 : 2006
Caractéristiques essentielles		Performance
Emissions de CO	À puissance nominale :	0,001 %
	À puissance réduite :	0,028 %
Température des fumées à puissance nominale		173 °C
Puissance calorifique	Nominale :	8 kW
	Diffusée dans la pièce :	2,4 kW
	Diffusée dans l'eau :	- kW
Rendement	À puissance nominale :	90,5 %
	À puissance réduite :	94,5 %
Pression d'eau maximale en fonctionnement		-
Température de surface		Réussi
Capacité de nettoyage		Réussi
Sécurité électrique		Réussi
Résistance mécanique (à supporter le conduit)		NPD
<b>Sécurité incendie</b>		
Réaction au feu		A1
Distances minimales par rapport aux matériaux combustibles	Epaisseur d'isolation arrière	70 mm
	Epaisseur d'isolation latérale	100 mm
	Epaisseur d'isolation au dessus	500 mm
	Epaisseur d'isolation avant	1000 mm
	Epaisseur d'isolation par rapport au sol	0 mm
Risque d'incendie suite à la chute de combustible brulant		Réussi

Bois-de-Villers, 2014

Gérard Pitance

Administrateur délégué et Fondateur

Jean-François Sidler

Directeur Général et Administrateur délégué