

Stûv 30

Appareil de chauffage domestique alimenté au combustible solide sans alimentation en eau chaude
répondant à la norme : EN 13240: 2001 / A2: 2004
Combustible recommandé: bûches de bois exclusivement

Fabriqué par :

Stûv 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 :

2013 – Laboratory KVBV – ARGB
Rodestraat 125 B-1630 Linkebeek

Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances : 3
Numéro de rapport de test : 2014/0036/1
Numéro de document 13 QA 131324008-FR

L'appareil est conforme aux directives



Normes européennes		EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Caractéristiques essentielles		Performance
Emissions de CO		0,05 %
Température des fumées à puissance nominale		263 °C
Puissance calorifique	Nominale :	10 kW
	Diffusée dans la pièce :	10 kW
	Diffusée dans l'eau :	- kW
Rendement		80 %
Pression d'eau maximale en fonctionnement		-
Température de surface		Réussi
Capacité de nettoyage		Réussi
Sécurité électrique		Réussi
Résistance mécanique (à supporter le conduit)		NPD
Sécurité incendie		
Réaction au feu		A1
Distances minimales par rapport aux matériaux combustibles	Distance minimum à l'arrière	100 mm
	Distance minimum latérale	100 mm
	Distance minimum au dessus	- mm
	Distance minimum à l'avant	800 mm
	Distance minimum 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