

Stuv 16/68 - CUBE

Dispositivo di riscaldamento domestico alimentato a combustibile solido senza alimentazione in acqua calda,
conforme alla norma: EN 13240: 2001 / A2: 2004
Combustibile raccomandato: solo ceppi di legno

Prodotto da:

Stuv s.a

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

Organismo di certificazione accreditato

0608 - SGS Nederland bv
Leemansweg 51 NL-6827 BX Amhem

Sistema di valutazione e verifica della regolarità delle prestazioni: 3
Numero di rapporto del test: EZKA/2016-07/00018-2
Numero di documento: 10 QA 101324006-IT

Il dispositivo è conforme alle direttive



Norme europee	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007	
Caratteristiche essenziali	Prestazione	
Emissioni di CO	0,10 %	
Temperatura dei fumi a potenza normale	281 °C	
Potenza calorifica	Nominale:	7,5 kW
	Diffusa nella stanza:	7,5 kW
	Diffusa nell'acqua	- kW
Rendimento	77 %	
Pressione massima dell'acqua durante il funzionamento	-	
Temperatura di superficie	Approvata	
Capacità di pulizia	Approvata	
Sicurezza elettrica	Approvata	
Resistenza meccanica (a supporto del condotto)	Prestazione non determinata	
Sicurezza antincendio		
Reazione alle fiamme	A1	
Distanze minime rispetto ai materiali combustibili	Distanza minima posteriore	300 mm
	Distanza minima laterale	150 mm
	Distanza minima superiore	- mm
	Distanza minima anteriore	1500 mm
	Distanza minima dal pavimento	0 mm
Rischio di incendio per caduta di combustibile ardente	Approvata	

Bois-de-Villers, 2017

Gérard Pitance

Amministratore delegato e Fondatore

Jean-François Sidler

Direttore generale e Amministratore delegato