

### Stuv 16/68 - H

Huishoudelijk verwarmingstoestel op vaste brandstof zonder toevoer van warm water  
dat voldoet aan de norm: EN 13240: 2001 / A2: 2004  
Aanbevolen brandstof: uitsluitend brandhout

Vervaardigd door:

#### Stuv n.v

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

Erkend certificeringsorgaan:

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

Evaluatie- en controlesysteem voor constante prestaties: 3  
Nummer van testrapport: EZKA/2016-07/00018-2  
Documentnummer: 10 QA 101324006-NL

Het toestel voldoet aan de richtlijnen



Europese normen	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007	
Essentiële kenmerken	Prestaties	
CO-emissie		0,10 %
Rooktemperatuur bij nominaal vermogen		281 °C
Verwarmingsvermogen	Nominaal:	7,5 kW
	Verspreid in de ruimte:	7,5 kW
	Verspreid in het water:	- kW
Rendement		77 %
Maximale waterdruk in werking		-
Oppervlaktetemperatuur		Geslaagd
Reinigingscapaciteit		Geslaagd
Elektrische veiligheid		Geslaagd
Mechanische weerstand (om het rookkanaal te dragen)		NPD
<b>Brandveiligheid</b>		
Reactie op vuur		A1
Minimumafstanden ten opzichte van brandbaar materiaal	Minimumafstand aan de achterkant	300 mm
	Minimumafstand aan de zijkant	150 mm
	Minimumafstand aan de bovenkant	- mm
	Minimumafstand aan de voorkant	1500 mm
	Minimumafstand ten opzichte van de vloer	0 mm
Brandgevaar na de val van gloeiend hete brandstof		Geslaagd

Bois-de-Villers, 2017

Gérard Pitance

Gedelegeerd bestuurder en oprichter

Jean-François Sidler

Hoofddirecteur en gedelegeerd bestuurder