

## TUOTETIEDOT:

Tuotetyyppi: Takka, jossa teräksinen takkasydän ja sen ympärillä kuoret  
Takan mallimerkintä: Valmistuli Niko 255  
Takkasydämen mallimerkintä: Schmid LINA 55 H  
Käyttötarkoitus: Asuintilojen lämmitys  
Polttoaine: Puu

## VALMISTAJAT:

Takan kuoren valmistaja: Valmistuli Oy, Koivukoskentie 3, 69950 PERHO, FINLAND  
Takkasydämen valmistaja: Schmid Feuerungstechnik GmbH  
Gewerbepark 18, 49143 BISSENDORF, GERMANY

## TARKASTUKSET:

AVCP - menettely: AVCP 3  
Standardit: Takkasydän EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007  
Takan kuoret EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007

## Ilmoitetut laitokset:

DBI - Gasthechnologisches Institu GmbH Freiberg - Feuerstättenprustelle  
(1721) on testannut takkasydämen standardin EN 13229 mukaan  
ja antanut testiraportin no. DBI F 11/08/0165

VTT Expert Services Oy (0809)  
on testannut takan suojaetäisyyden standardin EN 13240  
mukaan ja antanut testiraportin no. VTT-S-01512-16

## ILMOITETUT SUORITUSTASOT

Perusominaisuus	Suoritustaso	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät
Minimietäisyys palava-aineiseen materiaaliin	10 mm taakse ja sivuille 800 mm eteen	13240:2001 / A2:2004 / AC:2007
Palonkestävyys	A1	EN 13299:2001/ A2: 2004/AC:2007
Hehkuvien kekäleiden putoamisvaara	Hyväksytty	
Pintalämpötilat	Hyväksytty	
Puhdistusmahdollisuudet	Hyväksytty	
Savukaasujen CO-pitoisuus (13% O2)	< 0,1%	
Savukaasujen lämpötila	228,5 °C	
Nimellisteho	9 kW	
Huoneen lämmitysteho	9 kW	
Hyötysuhde	79,3 %	

Allekirjoittanut vastaa valmistuksesta ja siitä että suoritustaso vastaa ilmoitettua.

Perho 27.9.2017

**Valmistuli Oy**



**Kari Sivula**

Toimitusjohtaja