

# Izjava o lastnostih

Št. 09-022-DOP-2022-02-02

1. Oznaka tipa proizvoda: **Sobno ogrevalo na trda goriva  
SARGAS 1**
2. Predvidena uporaba: **Ogrevanje prostorov v stavbah**
3. Proizvajalec: **Schiedel GmbH, Friedrich Schiedel Straße 2-6, AT-4542 Nußbach**
4. Pooblaščen zastopnik: **Schiedel d.o.o., Latkova vas 82, SI-3312 PREBOLD,  
Tel.:+386 3 7038 210, Fax: +386 3 7038 266, info@schiedel.com**
5. Sistem ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti: **3**
6. Harmoniziran standard: **EN 13240:2001 + AC:2003 + A2:2004 + A2/AC:2006 + AC:2006**
7. Priglašen organ: **0123**
8. Evropska tehnična ocena: **-**
9. Deklarirane lastnosti: **po tabeli ZA.1 EN 13240:2001 + AC:2003 + A2:2004 + A2/AC:2006**

Bistvene značilnosti	Vrednost	Harm. tehnična specifikacija
Razred odziva na ogenj	A1	EN 13240:2001/ A2:2004/AC:2007
Požarna varnost	Izpolnjeno	
Emisije produktov zgorevanja	CO: 1125 mg/m <sup>3</sup> NOx: 106 mg/m <sup>3</sup> OGC: 96 mg/m <sup>3</sup> Prah: 6 mg/m <sup>3</sup>	
Vsebnost CO (13 % O <sub>2</sub> )	0,09 %	
Sproščanje nevarnih snovi	NPD	
Nevarnost požara zaradi izpadanja goriva	Izpolnjeno	
Površinska temperatura	Izpolnjeno	
Električna varnost	NPD	
Potreben delovni tlak	12 Pa	
Mehanska odpornost (za vgradnjo dimovoda)	Izpolnjeno	
Nazivna toplotna moč	6,8 kW	
Toplotni izkoristek	81%	
Temperatura dimnih plinov	272 °C	
Masni pretok dimnih plinov	5,4 g/s	
Poraba goriva	2,17 kg/h	
Odmik od vnetljivih materialov	Zadaj: 70 mm Bočno: 100 mm Spredej: 1200 mm Tla: 0 mm	

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Za izdajo te izjave o lastnostih je v skladu z Uredbo (EU) št. 305/2011 odgovoren izključno proizvajalec, naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Latkova vas, 02.02.2022

Primož Pešak,  
Direktor

