

Prohlášení o vlastnostech

SCHIEDEL

Nr. 09-022-DOP-2022-02-02

Obecné

Jedinečný kód typu výrobku	SARGAS 1
Účel použití	Vytápění místností v budovách
Výrobce	Schiedel GmbH
Systém(y) k posouzení a ověření stálosti vlastností	3
Notifikovaný subjekt(y)	0123
Harmonizovaná norma	EN 13240:2001 (D) + AC:2003 + A2:2004

Vlastnost(i) uvedené v prohlášení

Reakce na oheň	A1	
Požární bezpečnost	splňuje	
Vzdálenost od hořlavých materiálů Pro správnou instalaci viz pokyny k instalaci	zadní část:	70 mm
	strany:	100 mm
	přední část:	1200 mm
	podlaha:	0 mm
Nebezpečí vzniku požáru v důsledku vypadnutí paliva z kamen při neopatrné manipulaci	splňuje	
Emise vzniklé spalováním (13 Vol. % O ₂)	CO:	1125 mg/m ³
	NO _x :	106 mg/m ³
	OGC:	96 mg/m ³
	Prach:	6 mg/m ³
Obsah CO (13 obj. % O ₂)	0,09 %	
Povrchová teplota	splňuje	
Elektrické zabezpečení	žádná vlastnost nestanovena / npd	
Uvolňování nebezpečných látek	npd	
Teplota spalin	272 °C	
Mechanická pevnost - Pro instalaci odvodu spalin	splňuje	
Jmenovitý tepelný výkon	6,2 kW	
Množství paliva	2,17 kg/h	
Hmotnostní průtok spalin	5,4 g/s	
Účinnost	81 %	
Potřebný dopravní tlak	12 Pa	
Palivo	palivové dříví	

Výkon výše uvedeného produktu odpovídá uváděné vlastnosti/uváděným vlastnostem. Za sestavení prohlášení o vlastnostech v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 nese výhradní odpovědnost výše uvedený výrobce.

Podepsán za výrobce a jménem výrobce:



Martin Šedivý, jednatel Schiedel s.r.o.