


Prohlášení o vlastnostech

Typ výrobku	HEAT 12	HUUM OÜ Turu 45D, Tartu 50106, Estonsko	
Zamýšlené použití	Saunová kamna na pevná paliva (dřevěná polena) se spalováním periodických dávek		
Výrobek je v souladu s následujícími normami	Výrobky jsou testovány v souladu s metodami popsány v normě ČSN EN 15821:2010		
Notifikovaný subjekt (identifikační číslo)	TUV SUD Industrie service GmbH; Ridlestrasse 65, 80339 Mnichov, Německo (0036)		
Deklarovaná vlastnost			
Základní charakteristiky	Hodnota vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace	
Požární bezpečnost (iniciace, riziko vůči přilehlým prvkům)	Vyhověl 1)	<p>ČSN EN 15821:2010</p>	
Bezpečnostní vzdálenosti od hořlavých materiálů (mm) od stropu	od stropu		1 200
	od bočních stran		170
	od přední strany		500
	od zadní strany		170
Emise spalin	Vyhověl		
Teplota povrchu	Vyhověl		
Únik nebezpečných látek	NPD		
Čistitelnost	Vyhověl		
Průměrná teplota spalin*	292 °C		
Mechanická odolnost	Vyhověl		
Tepelný výkon	12 kW		
Emise oxidu uhelnatého při 13 % O ₂	918 mg/m ³		
Emise oxidu uhelnatého při 13 % O ₂	0,074 %		
Emise prachu při 13 % O ₂ (mg/m ³)	22 mg/m ³		
Celková účinnost	74 %		
Tah *	12 Pa		
Dávka paliva při zapalování a doplňování dávky paliva	3,6 kg × 3 (max. 30 cm)		
Mezera popelníkové zásuvky po fázi zapálení	uzavřena		
Životnost	Vyhověl		
Hmotnostní průtok spalin*	13,3 g/s		

★Zavřená dvířka kamen

NPD = No performance determined (žádná vlastnost neurčena)

1) instalace kamen pouze na nehořlavou podlahu nebo podložku

Tartu, Estonsko, 1. 10. 2019




Siim Nellis
GENERÁLNÍ ŘEDITEL
siim@huum.eu
37256229736