


Prestandadeklaration

Produkttyp	HEAT 12	HUUM OÜ	
		Turu 45D, Tartu	
Avsedd	Bastuaggregat för styckeved	50106, Estland	
Produkten efterlever följande standarder	Produkter har testats i enlighet med de metoder som beskrivs i standarden EN 15821:2010		
Meddelad myndighet (identifikationsnummer)	TÜV SÜD Industrie Service GmbH; Ridlestrasse 65, 80339 München, Tyskland (0036)		
Deklarerad prestanda			
Väsentliga kännetecken	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation	
Brandsäkerhet (antändning, risk för omgivning)	Godkänd 1)	EN 15821:2010	
(mm)			
	till tak		1200
	till sidor		170
	till framsida		500
	till baksida		170
Utsläpp av antändliga gaser	Godkänd		
Yttemperatur	Godkänd		
Utsläpp av farliga ämnen	NPD		
Rengörbarhet	Godkänd		
Genomsnittlig temperatur för rökgas*	292 °C		
Mekaniskt motstånd	Godkänd		
Värmeeffekt	12kW		
Kolmonoxidutsläpp vid 13 % O ₂	918 mg/m ³		
Kolmonoxidutsläpp vid 13 % O ₂	0,074 %		
Dammutsläpp vid 13 % O ₂ (mg/m ³)	22 mg/m ³		
Totaleffekt	74%		
Rökdrag*	12 Pa		
Tändningsbränsle och påfyllning av bränsle	3,6 kg x 3 (max 30 cm)		
Asklådelucka efter tändningsfas	stängd		
Hållbarhet	Godkänd		
Rökgasflöde*	13,3 g/s		
*Aggregatlucka stängd			
NPD=no performance determined (ingen prestanda fastställd)			
1) installation av aggregat endast på golv eller bas som inte är lättantändlig			
Tartu, Estland, 2019-10-01		Siim Nellis CEO siim@huum.eu +37256229736	
