

EU 2015/1185 Informationskrav för rumsvärmare för fastbränsle							
Modellbeteckning (ar) : Narvi Takkakamiina							
Indirekt uppvärmningsfunktion: nej							
Direkt värmeeffekt: 8,8 kW							
Indirekt värmeeffekt: N.A							
Bränsle	Rekommenderat bränsle (endast ett alternativ får väljas):	Annat lämpligt bränsle (eller bränslen):	Utsläpp från rumsvärmare vid nominell avgiven värmeeffekt				
			PM	OGC	CO	NOx	
			mg/Nm ³ (13% O ₂)				
Ved med fukthalt ≤ 25 %	Ja	Nej	16	84	703	104	
Ved med fukthalt < 12 %	Nej	Nej					
Annan träbaserad biomassa	Nej	Nej					
Icke-träbaserad biomassa	Nej	Nej					
Antracit och magert kol	Nej	Nej					
Hård koks	Nej	Nej					
Lågtemperaturkoks	Nej	Nej					
Stenkol	Nej	Nej					
Brunkolsbriketter	Nej	Nej					
Torvbriketter	Nej	Nej					
Briketter av blandat fossilt bränsle	Nej	Nej					
Annat fossilt bränsle	Nej	Nej					
Briketter av biomassa blandad med fossilt bränsle	Nej	Nej					
Annan blandning av biomassa och fastbränsle	Nej	Nej					
Egenskaper vid drift med endast rekommenderat bränsle							
Säsongsverkningsgrad η_s [%]: 72							
Energieffektivitet index (EEI): 109							
Post	Beteckning	Värde	Enhet	Post	Beteckning	Värde	Enhet
Värmeeffekt				Nyttoverkningsgrad (NCV tillförd)			
Nominell avgiven värmeeffekt	P_{nom}	8,8	kW	Nyttoverkningsgrad vid nominell avgiven värmeeffekt	$\eta_{th,nom}$	82	%
Lägsta värmeeffekt (indikativt)	P_{min}	N.A	kW	Nyttoverkningsgrad vid lägsta värmeeffekt (indikativt)	$\eta_{th,min}$	N.A	%
Tillsatsförbrukning				Typ av reglering av värmeeffekt/rumstemperatur (välj en)			
Vid nominell avgiven värmeeffekt	$e_{l,max}$	N.A	kW	enstegs värmeeffekt utan rumstemperaturreglering		[ja/nej]	Ja
Vid lägsta värmeeffekt	$e_{l,max}$	N.A	kW	två eller flera manuella steg utan rumstemperaturreglering		[ja/nej]	Nej
I standbyläge	$e_{l,max}$	N.A	kW	med mekanisk termostat för rumstemperaturreglering		[ja/nej]	Nej
				med elektronisk rumstemperaturreglering		[ja/nej]	Nej
				med elektronisk rumstemperaturreglering plus dygnstimer		[ja/nej]	Nej
				med elektronisk rumstemperaturreglering plus veckotimer		[ja/nej]	Nej
				Andra regleringsmetoder (flera alternativ kan markeras)			
				rumstemperaturreglering med närvarodetektering		[ja/nej]	Nej
				rumstemperaturreglering med detektering av öppna fönster		[ja/nej]	Nej
				med möjlighet till fjärrstyrning		[ja/nej]	Nej
Den permanenta tändlågans effektbehov							
Tändlågans effektbehov (om tillämpligt)	P_{pilot}	N.A	kW				
Kontaktuppgifter							
Namn och adress till tillverkaren eller dennes auktoriserade representant: Narvi Oy, Yrittäjätie 1, 27230 LAPPI, Finland							