

NO Ytelseserklæring
Regulering (EU) 305/2011 Nr. 0001 — CPR-2013/07/01



Nr.: 23

- | | | | |
|--|--|---|--|
| 1. Identifikasjon | Rais:
R600RD MAX | Attika:
600RD | |
| 2. Type | Frittstående romvarmer fyrt med fast brensel | | |
| 3. Anvendelse | Romvarmer fyrt med fast brensel uten varmtvannstilførsel | | |
| 4. Produsent | RAIS A/S
Industrivej 20, Vangen
DK-9900 Frederikshavn,
Denmark | Telephone
Telefax
Webmail
Homepage | +45 98 47 90 33
+45 98 47 92 91
kundeservice@rais.dk
www.rais.com |
| 5. Autorisert representant | n/a | | |
| 6. System for vurdering/kontroll av ytelseskonstans (AVCP) | System 3 | | |
| 7. organ | Danish Technological Institute - Identification no. 1235
Teknologiparken, Kongsvang Allé 29, DK-8000 Århus C, Danmark | | |
| Prøverapport nr. | 300-ELAB-2686-EN (Emissions)
300-ELAB-2700-EN (Safety) | | |
| 8. Erklært ytelse | Harmonisert teknisk spesifikasjon: | | EN 13240:2003/A2:2004 |

Essensielle egenskaper		Ytelse
Brannikkerhet		
Reaksjon ved brann	A1	
Avstand til brennbare materialer Minimumsavstander [mm] <i>Se brukerhåndbok for andre installasjonsavstander.</i>	For bakvegg fra bakkant av dør	200
	For sidevegg	1000
	Fra overkant av dør til tak	835
	Foran/foran ovenn	1000
	Fra undersiden av døren til gulvet	300
Brannfare pga utfall av tre	Bestått	
OGC (rel. 13 % O ₂)	43 mg/Nm ³	
CO-utslipp av forbrenningsprodukter (rel. 13 % O ₂)	0,077 %	
CO-utslipp av forbrenningsprodukter (rel. 13 % O ₂)	958 mg/Nm ³	
NO _x (rel. 13 % O ₂)	77 mg/Nm ³	
Støv (rel. 13 % O ₂)	14 mg/Nm ³	
Overflatetemperatur	Bestått	
Elektrisk sikkerhet	not applicable	
Renholdsvennlighet	Bestått	
Maks. trykk i vanntanken under drift	not applicable	
Røykgasstemperatur på nominell varmeeffekt	310 °C	
Mekanisk motstand (evne til å bære skorsteinen/røykrøret)	20kg	
Termisk ytelse		
Nominell ytelse	7,9 kW	
Romoppvarmingsytelse	7,9 kW	
Effektivitet ⁷⁾	79 %	
Årlig effektivitet $\eta_{S,on}$	69 %	

9. Ytelsen til produktet oppført i punkt 1 og 2 er i samsvar med deklart ytelse i punkt 8. Denne ytelseserklæringen er utstedt under eget ansvar av produsenten oppført i punkt 4.

Signert for og på vegne av produsenten:

John Engell Nielsen, R&D Manager

Sted FREDERIKSHAVN, DANMARK

04-09-2024


Signatur