

# Ytelseserklæring

TT23-CPR-2020-Version 3



## Produkt:

Produkttype/anvendelse: Rom oppvarmer, fyrt med fast brensel uten varmtvanns tilkobling

Type: TT23RG: S01-560  
TT23RGS: S01-570  
TT23RGW S01-562

Brensel: Tre  
Produksjons nr. Se merkeplate bak på ovnen

## Produsent:

Fabrikant: TermaTech A/S E-mail: [info@termatech.com](mailto:info@termatech.com)  
Gunnar Clausens Vej 36 Web: [www.termatech.com](http://www.termatech.com)  
8260 Viby J Tel.: +45 8742 0035  
Danmark

## Sertifisering og lovkrav:

AVCP system: System 3  
Europa standard: CE/DS/DIN/EN 13240:2001 + A2 :2004/AC2007

Sertifisering: Teknologisk Institutt, organ nr. 1235 har utført bestemmelse av produkttypen og deklarerer yteevne på grunnlag av typeprøve og utstedt testrapport nr. TI 300-ELAB-2517-EN

## Deklarert yteevne:

Vesentlig karakteristikk	Yteevne	Harmonisert teknisk standard
Reaksjon ved brann	AI	CE/DS/DIN/EN 13240:2001+ A2 :2004/AC2007
Avstand til brennbart materiale	Til bakvegg: min. 100 / 50 mm Til sidevegg: min. 700 / 700 mm Til hjørne 45 °: min. 520 / 490 mm Til Gulvet: min. 340 Andre avstander – se Bruker- og Monteringsveiledning	
Emisjon fra forbrenningen	CO = 0,067% NOx = 108 mg/Nm <sup>3</sup> OGC = 47 mgC/Nm <sup>3</sup> PM = 7 mg/Nm <sup>3</sup>	
Elektrisk sikkerhet	NPD (Ingen ytelse bestemt)	
Maksimalt driftstrykk	NPD (Ingen ytelse bestemt)	
Risiko for at glør kan falle ut	Bestått	
Overflate temperatur	Bestått	
Regjeringsvennlig	Bestått	
Mekanisk styrke	Bestått	
Emisjon av farlige stoffer	Bestått	
Røykgasstemperatur	247° Celsius	
Effekt	5,6 KW	
Virkningsgrad	81 %	
Års virkningsgraden $\eta_S = (\eta - 10) + F(2)$	72%	

Undertegnede er ansvarlig for fremstilling og overensstemmelser med den deklarerte ytelsesevnen.

Viby 02.09.2020

Søren Toft

