

# Prestandadeklaration

TT23-CPR-2020



## Produkt:

Produkttypen/användning: Braskarminer för eldning med fast bränsle utan varmvattenförsörjning

Typen:

TT23RGS: S01-570

Bränsle:

Trä

Produktions nr.

Se typskylten på baksidan av braskarmin

## Producent:

Fabrikant:

TermaTech A/S  
Gunnar Clausens Vej 36  
8260 Viby J  
Danmark

E-mail:

[info@termatech.com](mailto:info@termatech.com)

Web:

[www.termatech.com](http://www.termatech.com)

Tel.:

+45 8742 0035

## Certifiering och lovkrav:

AVCP system:

System 3

Europa standard:

CE/DS/DIN/EN 13240:2001 + A2 :2004/AC2007

Certifiering:

Teknologisk Institut, anmält organ nr. 1235, har utfört bestämning av produkttypen och angivna prestanda på grundval av typprovning och utfärdade provnings rapport nr. TI 300-ELAB-2517-EN

## Deklarerad prestanda:

Viktiga egenskaper	Prestanda	Teknisk specifikation
Reaktion ved brand	AI	
Avstånd till brännbart material	Til bagvæg: min. 100 / 50 mm Til Sidevæg: min. 700 / 700 mm Till hörnet: 45°: min. 520 / 490 mm Andre afstand – se Bruks- och Monteringsanvisning	
Utsläpp av förbränningsprodukter	CO = 0,067% NOx = 108 mg/Nm <sup>3</sup> OGC = 47 mgC/Nm <sup>3</sup> PM = 7 mg/Nm <sup>3</sup>	CE/DS/DIN/EN 13240:2001+ A2 :2004/AC2007
Elektrisk säkerhet	NPD (Ingen prestanda fastställd)	
Maximalt driftstryck	NPD (Ingen prestanda fastställd)	
Risk för att brinnande bränsle faller ur	Godkänd	
Yttra temperatur	Godkänd	
Rengöringsvänlighet	Godkänd	
Mekanisk resistens	Godkänd	
Utsläpp av farliga ämnen	Godkänd	
Rökgastemperatur Nominell	247° Celsius	
Rökgas Temperatur uppmätt i tappen	296° Celsius	
Effekt	5,6 KW	
Verkningsgrad	81 %	
Årlig effektivitet $\eta_S = (\eta - 10) + F(2)$	72%	

Undertecknad ansvarar för tillverkning och överensstämmelse med angivna prestanda.

Viby 02.09.2020

Søren Toft

