

# Ydeevnedeklaration:

TT20 & TT21-CPR-2022



## Produkt:

Produkttype/anvendelse: Rumopvarmer fyret med fast brændsel uden varmtvands tilslutning

## Type:

TT20Bazic, TT20Bazic R, TT20, TT20S, TT20R, TT20RS, TT21R, TT21RS, TT21RS Black, TT21RS-GREY, TT21RL, TT21RLS, TT21RH, TT21RHS, TT21SA, TT21RS-WH, TT21RS-SA, TT21RHT

## Brændsel:

Træ (Birk)

## Produktions nr.:

Se mærkeplade bag på ovnen

## Producent:

Fabrikant:

TermaTech A/S E-mail:  
Gunnar Clausens Vej 36  
8260 Viby J  
Danmark

Web:  
Tel.:

[info@termatech.com](mailto:info@termatech.com)  
[www.termatech.com](http://www.termatech.com)  
+45 8742 0035

## Certificering og lovkrav:

AVCP system:

System 3

Europa standard:

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

Certificering:

Teknologisk Institut Danmark, notificeret organ nr. 1235, har udført bestemmelse af produkttypen og deklareret ydeevne på grundlag af typeprøvning og udstedt testrapport Nr. 300-ELAB-2618-EN

## Deklareret ydeevne:

Væsentlig karakteristisk	Ydeevne	Harmoniseret teknisk standard
Reaktion ved brand	AI	CE/DS/DIN/EN 13240:2001 + A2:2004/AC2007 Ecodesign 2015/1185
Afstand til brændbart materiale	Til bagvæg: min. 150 / 100 mm Til Sidevæg: min. 350 mm Til hjørne 45°: min. 125mm/125mm Andre afstande – se installationsvejledning	
Emission fra forbrændingen	CO = 0,06 % NOx = 89 mg/Nm <sup>3</sup> OGC = 44 mgC/Nm <sup>3</sup> PM = 17 mg/Nm <sup>3</sup>	
Elektrisk sikkerhed	NPD (Ingen ydeevne fastlagt)	
Maksimalt driftstryk	NPD (Ingen ydeevne fastlagt)	
Risiko for at gløder kan falde ud	Bestået	
Overflade temperatur	Bestået	
Rengøringsvenlighed	Bestået	
Mekanisk styrke	Bestået	
Emission af farlige stoffer	Bestået	
Røggastemperatur	261° Celsius	
Effekt	5,0 KW	
Virkningsgrad	81 %	

Undertegnede er ansvarlig for fremstilling og overensstemmelse med den deklarerede ydeevne.

Viby 09.08.2022

Søren Toft

