

Ydeevnedeklaration

TT22-CPR-2013-Version 6

Produkt:

Produkttype/anvendelse: Rumopvarmer fyret med fast brændsel uden varmtvands tilslutning
 Type: **TT22:** S01-640/641, **TT22S:** S01-642/643, **TT22H:** S01-644/645,
TT22HS: S01-646/647, **TT22R:** S01-648/649 **TT22HST:** S01-650/651
TT22RP: S01-654, **TT22RPS:** S01-656 **TT22HS:** Black S01-658,
TT22HS-BS S01-660

Brændsel:

Træ

Produktions nr.

Se mærkeplade bag på ovnen

Producent:

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

Certificering og lovkrav:

AVCP system: System 3
 Europa standard: DS/EN 13240:2001 + A2:2004
 Certificering: Teknologisk Institut, notificeret organ nr. 1235, har udført bestemmelse af produkttypen og deklareret ydeevne på grundlag af typeprøvning og udstedt testrapport nr. TT22 TI 300-ELAB-1778-EN + 300-ELAB-1778-EN-Rev-1.

Deklareret ydeevne:

Væsentlig karakteristisk	Ydeevne	Harmoniseret teknisk standard
Reaktion ved brand	AI	CE/DS/DIN/EN 13240:2001+ A2:2004
Afstand til brændbart materiale	Til bagvæg: min. 150 / 50 mm Til Sidevæg: min. 450 mm Til hjørne 45°: min. 150 mm Andre afstande – se installationsvejledning	
Emission fra forbrændingen	CO = 0,07 % NOx = 101 mg/Nm ³ OGC = 95 mgC/Nm ³ PM = 14 mg/Nm ³	
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	259° Celsius	
Effekt	7,5 KW	
Virkningsgrad	82 %	

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

Viby 7.3.2013

Søren Toft


