

Prestandadeklaration

TT21-CPR-2016-Version1



Produkt:

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

Typen:

TT21R: S01-630/631 **TT21RS:** S01-632/633 **TT21RL:** S01-628

TT21RLS: S01-634 **TT21RH:** S01-636 **TT21RHS:** S01-638

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

Web:

www.termatech.com

Tel.:

+45 8742 0035

Certifiering och lovkrav:

AVCP system:

System 3

Europa standard:

DS/DIN/EN 13240:2001 + A2:2004/2007

Certifiering:

Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle GmbH, anmält organ nr. 1625, har utfört bestämning av produkttypen och angivna prestanda på grundval av typprovning och utfärdade provnings rapport nr. 40 16 4435. Teknologisk Institut, anmält organ nr. 1235, har utfört bestämning av produkttypen och angivna prestanda på grundval av typprovning och utfärdade provnings rapport nr. 300-ELAB-1520-SIK-Rev-1.

Deklarerad prestanda:

Väsentliga karakteristik	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Reaktion ved brand	AI	DS/DIN/EN 13240:2001 + A2:2004/2007
Avstånd till brännbart material	Til bagvæg: min. 150 mm Til Sidevæg: min. 350 mm Andre afstand – se Bruks- og Monteringsanvisning	
Utsläpp av förbränningsprodukter	CO = 0,08 % NOx = 125 mg/m ³ OGC = 107 mgC/Nm ³ PM = 24 mg/m ³	
Risk för att brinnande bränsle faller ur	Godkänd	
Yttra temperatur	Godkänd	
Rengöringsvänlighet	Godkänd	
Mekanisk resistens	Godkänd	
Emission af farlige stoffer	Godkänd	
Rökgastemperatur	273° Celsius	
Effekt	5,0 KW	
Virkningsgrad	83,4 %	

Undertecknad ansvarar för tillverkning och överensstämmelse med angivna prestanda.

1.12.2016

Søren Toft

