

Déclaration de Performance

TT20 & TT21-CPR-2022



Produit:

Produit/Application: Appareil de chauffage à combustible solide, sans raccordement d'eau chaude

Art:

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

Carburant:

Bois (Bouleau)

Numéro de Production:

Voir l'étiquette sur le dos de la cuisinière

Fabricant:

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

E-mail: info@termatech.com
Web: www.termatech.com
Tél.: +45 8742 0035

Certification et normes:

AVCP Système: Système 3

Normes européennes:

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

Certificat:

Teknologisk Institut, organisme notifié no. 1235, a mené les dispositions de le type de produit et contrôle les services décrits sur la base de l'examen de type. Le rapport d'essai est non 300-ELAB-2618-EN.

Performance déclaré:

Caractéristiques de Base	Performance	Spécification technique harmonisée
Réaction en cas d'incendie	AI	CE/DS/DIN/EN 13240:2001+ A2:2004/AC2007 Ecodesign 2015/1185
Distance à un matériaux inflammable	Jusqu'au mur arrière: min. 150 /100 mm Jusqu'au mur latérale: min. 350 mm Distance en angle 45°: min.125mm/125mm Autres distances ; voir manuel d'installation	
Les émissions provenant de la combustion	CO = 0,06 % NOx = 89 mg/Nm ³ OGC = 44 mgC/Nm ³ PM = 17 mg/Nm ³	
Sécurité électrique	NPD (Aucune valeur déterminée)	
Pression de fonctionnement maximale	NPD (Aucune valeur déterminée)	
Risque de chute de combustible en feu	Conforme	
Température de surface	Conforme	
Facilité de nettoyage	Conforme	
Résistance mécanique	Conforme	
Émissions de substances dangereuses	Conforme	
Température des fumées	261° Celsius	
Puissance	5,0 KW	
Rendement	81 %	

Le soussigné est responsable de la fabrication et de la conformité à la performance déclarée.

Viby 09.08.2022

Søren Toft

