



Förklaring på kaminens prestanda SE

Regulation No. 305/2011
DOP-Scan-Line 550-2354-2018

1. Modellidentifikatorer	Scan-Line 550, Napoli, Turin, 500, 510, 520, 551, 560, 590, 10-20-30, 40-40B-50-50B, Tour 10-20-30-40
2. Användningsområde för spisinsatsen i överrenskommelse till gällande godkännande	Uppvärmning med fast bränsle, rumsuppvärmning i bostadshus
3. Producentens kontaktadress	Heta A/S, Jupitervej 22, DK-7620 Lemvig. heta@heta.dk
4. System för att styra ugnens prestanda	System 3
5. Godkännande Institut	Danish Technological Institute, DK-8000 Aarhus Notified body No. 1235. Report nr. 300-ELAB-2354-EN

6. Kaminens prestanda

Mekaniskt motstånd och stabilitet	120 kg Kaminens maximala lastkapacitet för skorstensröret
Brandsäkerhet	
Minsta avstånd till brännbart material	Minimum avstånd i mm
Golv (dB)	0 (<65K)
tak (dC)	750
Bakom (dR)	150
Sidan (dS)	350
Möbelavstånd framför (dP)	1000
Hörnavstånd (45°) (dSI)	350
Golvet framför (dF)	0 (<65K)
Strålning åt sidan framför (dL)	0 (<65K)
Hylla (dCI)	NPD
Från brännkammarens dörr ner till det brännbara (dB!)	305
Hygien, hälsa och miljö	
Emissioner vid nominell värmeeffekt (harmoniserad teknisk specifikation EN 16510-2-1-2022)	
CO (≤) 1500 mg/m ³	558 mg/Nm ³
Nox (≤) 200 mg/m ³	90 mg/Nm ³
OGC (≤) 120 mg/m ³	50 mgC/Nm ³ at 13% O ₂
Partiklar (≤) 40 mg/m ³	19 mg/Nm ³

Säkerhet och tillgänglighet vid användning

Data för installation till skorsten vid nominell värmeeffekt	
Rökgasutloppstemperatur	300 °C
Minsta rökgasdrag	12 Pa
Rökgasmassström	5,2 g/s
Data för brandsäkerhet vid montering till skorsten.	T400G

Energiekonomi och termisk värmeprestanda

Kaminens termiska prestanda och energieffektivitet vid nominell värmeeffekt	
Nominell effekt	6,0 kW
Verkningsgrad	≥ 75% η 82%
Säsongseffektivitet vid nominell värmeeffekt.	≥ 65% η_s 72%
Energieffektivitet	109
	A+

7.

Utförandet av produkten är angivet i punkt 1 och 2 i överrenskommelse med den deklarerade prestanda i punkt 6. Denna deklARATION är utärdad enligt producentens produktansvar.

Underskrift av tillverkaren 24.11.2025

Jupitervej 22, DK-7620 Lemvig

 Tlf. +45 96 63 06 00

 Martin Bach

Med förbehåll för ändringar av överstående resultat i denna prestanda deklARATION, bliver deklARATION av kaminens prestanda ogiltig.
Heta A/S, Jupitervej 22, DK-7620 Lemvig, Tlf. +45 9663 0600, www.hetaheating.se