



## Erklæring om ovns ydeevne DK

Regulation No. 305/2011  
DOP-Scan-Line 900 2409-2019

|                                                                           |                                                                                                |
|---------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1. Produkttype                                                            | Brændeovn                                                                                      |
| 2. Varenavn                                                               | Scan-Line 900                                                                                  |
| 3. Anvendelsesområde af ovnen i overensstemmelse med gældende godkendelse | Rumopvarmer til fast brændsel uden vand                                                        |
| 4. Producentens kontaktadresse                                            | Heta A/S, Jupitervej 22, DK-7620 Lemvig. heta@heta.dk                                          |
| 5. Evt. navn, kontakt og E-mail på sælger                                 | Fabrikschef Martin Bach, E-mail: martin.bach@heta.dk                                           |
| 6. System til kontrol af ovns ydeevne                                     | System 3                                                                                       |
| 7. Godkendende institut                                                   | Teknologisk Institut, DK-8000 Aarhus<br>Notified body No. 1235<br>Rapport nr. 300-ELAB-2409-EN |

## 8. Ovns ydeevne

|                       |                                                                                                                                                                                                 |
|-----------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Harmoniseret standard | EN 13240:2001/A2:2004                                                                                                                                                                           |
| Emission              | CO 0,05% / 591 mg/Nm <sup>3</sup><br>Nox 91 mg/Nm <sup>3</sup><br>Støv 9 mg/Nm <sup>3</sup><br>Støv (NS3058/3059) 1,22 g/kg<br>OGC (CEN/TS 15883) 44 mgC/Nm <sup>3</sup> ved 13% O <sub>2</sub> |

## Brandsikkerhed

|                                                            |                        |
|------------------------------------------------------------|------------------------|
| Reaktion på brand                                          | A1                     |
| Test af brandsikkerhed i forbindelse med afbrænding af træ | Godkendt               |
| Afstand til brændbart materiale                            | Minimum distancer i mm |
| Bag ovn. Uden isolering /med isolering                     | 175/175                |
| Afstand til brændbart ved siden af ovn                     | 350                    |
| Afstand til gulv fra underkant indfyringslåge              | ----                   |
| Møbelafstand                                               | 1000                   |

## Sikkerhed

|                                                   |                         |
|---------------------------------------------------|-------------------------|
| Mekanisk modstand (til bæring af røgrør/skorsten) | Ikke testet (NPD)       |
| Elektrisk sikkerhed                               | Ikke relevant (NPD)     |
| Overflade temperatur                              | Godkendt                |
| Rengøringsvenlighed                               | Ikke specificeret (NPD) |

## Termisk ydelse

|                                          |                                  |
|------------------------------------------|----------------------------------|
| Nominel ydelse                           | 6,6 kW                           |
| Rum varmeydelse                          | 6,6 kW                           |
| Virkningsgrad                            | η 83%                            |
| Røggastemperatur ved nominel varmeydelse | T 251°C - ved 20°C rumtemperatur |
| Varmeydelse for vand                     | Ikke relevant (NPD)              |
| Maksimal drifts- og vandtryk             | Ikke relevant (NPD)              |

## 9.

Udførelsen af produktet er angivet i punkt 1 og 2, og er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 8. Denne deklaration udstedes henholdt til producentens produktansvar.

Underskrevet på vegne af fabrikanten 06-12-2022

**Heta A/s**  
JUPITERVEJ 22 · DK-7620 LEMVIG  
Tlf. +45 9663 0600 · Fax +45 9663 0616  
Martin Bach

I tilfælde af ændringer af de ovenfor nævnte resultater i denne erklæring, vil erklæring om ovns ydeevne blive ugyldig.  
Heta A/S, Jupitervej 22, DK-7620 Lemvig, Tlf. +45 9663 0600, www.heta.dk