

# Leistungserklärung

CAP00-200-CPR-2020/09/24-DE



## PRODUKT

Typenbezeichnung

Capri High

Vorgesehene Verwendung

Raumbheizung in Wohngebäuden

## HERSTELLER

Name

Nordpeis AS

Adresse

Gjellebekkstubben 11, 3420 Lierskogen, Norwegen

## PRÜFUNGEN

Gemäß AVCP

System 3

Standard

EN 16510-2-1:2022

Prüfinstitut

Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle, NB 1625  
hat die erklärte Leistung geprüft und  
Prüfbericht RRF - 40 20 5585 erstellt.

## ERKLÄRTE LEISTUNG

| Hauptmerkmal  | Leistung   | Harmonisierte technische Spezifikation |
|---|--|--|
| Tragfähigkeit   | 120 kg   | EN 16510-2-1:2022                      |
| Brandsicherheit für Installation an den Schornstein       | T 400 G  |  |
| Mindestabstände zu brennbaren Materialien                 | $d_b = 0$ mm<br>$d_f = 0$   0 mm<br>$d_c = 10$ mm<br>$d_R = 0$ mm<br>$d_s = 300$ mm<br>$d_t = 0$   0 mm<br>$d_p = 850$   300 mm<br>$s = 0$ mm<br>andere Sicherheitsabstände<br>gemäß Produkthandbuch |  |
| <b>Daten bei Nennwärmeleistung :</b>                      |  |  |
| Emissionen :  |  |  |
| Kohlenmonoxid bei 13% O <sub>2</sub>                      | CO: 1250 mg / m <sup>3</sup>   |  |
| Stickoxide bei 13% O <sub>2</sub>                         | NOx: 200 mg / m <sup>3</sup>   |  |
| Gasförmige organische Verbindungen bei 13% O <sub>2</sub> | OGC: 120 mg / m <sup>3</sup>   |  |
| Staub bei 13% O <sub>2</sub>                              | PM: 40 mg / m <sup>3</sup>   |  |
| Temperatur am Abgasstutzen                                | 334 °C   |  |
| Mindestförderdruck  | 12 Pa  |  |
| Abgasmassenstrom  | 4,9 g/s  |  |
| Raumwärmeleistung   | 6,0 kW   |  |
| Wirkungsgrad  | 81,0 %   |  |
| Raumheizungs-Jahresnutzungsgrad                           | 71,0 %   |  |
| Wasserwärmeleistung                                       | NPD  |  |
| Stromverbrauch  | NPD  |  |
| <b>Daten bei Teillast-Wärmeleistung :</b>                 |  |  |
| Emissionen :  |  |  |
| Kohlenmonoxid bei 13% O <sub>2</sub>                      | NPD  |  |
| Stickoxide bei 13% O <sub>2</sub>                         | NPD  |  |
| Gasförmige organische Verbindungen bei 13% O <sub>2</sub> | NPD  |  |
| Staub bei 13% O <sub>2</sub>                              | NPD  |  |
| Temperatur am Abgasstutzen                                | NPD  |  |
| Mindestförderdruck  | NPD  |  |
| Abgasmassenstrom  | NPD  |  |
| Raumwärmeleistung   | NPD  |  |
| Wirkungsgrad  | NPD  |  |
| Wasserwärmeleistung                                       | NPD  |  |
| Stromverbrauch  | NPD  |  |
| Energieeffizienzindex                                     | 107  |  |
| Energieeffizienzklasse                                    | A+   |  |
| Ökologische Nachhaltigkeit                                | NPD  |  |
| Stromverbrauch im Bereitschaftszustand                    | NPD  |  |

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterszeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Stian Varre, CEO Nordpeis AS  
Lierskogen, 27.10.2025