

# Nordpeis AS

Gjellebekkstubben 11  
3420 Lierskogen, Norway

Praha-CPR-2015/10/14



EN 13240:2001 / A2:2004

## Praha / Praha High

Heating of living accomodation / Kamin zum Heizen mit festen Brennstoffen

Year of Approval / Zulassungsjahr **2015**

<b>Fire safety:</b>	<b>Feuersuchrheit :</b>	
Reaction to fire:	Brandverhalten:	A1 WT
<b>Distance to combustible:</b>	<b>Abstand zu brennbaren Material</b>	
Behind :	Hinten :	0 mm
Beside :	Seitlich :	700mm
Corner	Ecke	500 mm
<b>Emission of combustion</b>	<b>Emissionwerte:</b>	CO: 0,09% vol
		NOx: 32 mg/m <sup>3</sup>
		OGC: 69 mg/m <sup>3</sup>
		PM: 11.5 mg/m <sup>3</sup>
<b>Surface temperature:</b>	<b>Oberflächentemperatur:</b>	Pass / Bestanden
<b>Machanical resistance:</b>	<b>Mechanischer Widerstand:</b>	Pass / Bestanden
<b>Cleanability:</b>	<b>Reinigungsfähigkeit:</b>	Pass / Bestanden
<b>Thermal Output</b>	<b>Nennwärmeleistung - NWL</b>	5,4 kW
<b>Energy efficiency:</b>	<b>Wirkungsgrad:</b>	81,9 %
<b>Flue spigot temperature at Nominal heat Output:</b>	<b>Abgastemperatur gemessen im Abgasstutzen bei NWL:</b>	132 °C
<b>Fuel types:</b>	<b>Brennstoff:</b>	Wood logs / Scheitholz

Intermittent burning / Zeitbrandfeuerstätte  
Read and follow the manual / Lesen und befolgen Sie die Bedienungsanleitung  
Double allocation is acceptable / Mehrfachbelegung des Schornsteins ist zulässig

**Complies with / Entspricht folgenden Standards:**      **Test report / Prüfbericht Nr :**  
DIN Plus      SPFR- 20012-20

**SN:0**