

# EU Konformitätserklärung



Ausstellungsdatum: 10.07.2012

Wir bestätigen, daß das von uns hergestellte Produkt: **Die Nordpeis Quadro Serie**

die Anforderungen **EN 13240:2001/AC:2006** erfüllt

<b>Produzent</b>	<b>NORDPEIS AS</b>														
<b>Kontaktinformation des Produzenten</b>	<b>Gjellebekkstubben 9, N-3420 Lierskogen</b>														
<b>Produktionsort</b>	<b>Northstar, Polen</b>														
<b>Type, Modell</b>	<b>Ofen, Quadro 1,2,3</b>														
<b>Produktbeschreibung</b>	<b>Holzofen, Raumheizer</b>														
<b>CE-Typenschild</b>	<table><tr><td>Brennstoff</td><td>Schnittholz / Lufttrockenes Scheitholz</td></tr><tr><td>Rauchgastemperatur</td><td>277 °C</td></tr><tr><td>CO-Gehalt bei 13% O<sub>2</sub></td><td>0,12%</td></tr><tr><td>Mindestabstände zu brennbaren Bauteilen und Möbeln</td><td>Siehe Montageanleitung</td></tr><tr><td>Wirkungsgrad</td><td>80,4%</td></tr><tr><td>Nennleistung</td><td>6,2 kW</td></tr><tr><td>Prüfbericht</td><td><b>RRF - 40 09 2200</b></td></tr></table>	Brennstoff	Schnittholz / Lufttrockenes Scheitholz	Rauchgastemperatur	277 °C	CO-Gehalt bei 13% O <sub>2</sub>	0,12%	Mindestabstände zu brennbaren Bauteilen und Möbeln	Siehe Montageanleitung	Wirkungsgrad	80,4%	Nennleistung	6,2 kW	Prüfbericht	<b>RRF - 40 09 2200</b>
Brennstoff	Schnittholz / Lufttrockenes Scheitholz														
Rauchgastemperatur	277 °C														
CO-Gehalt bei 13% O <sub>2</sub>	0,12%														
Mindestabstände zu brennbaren Bauteilen und Möbeln	Siehe Montageanleitung														
Wirkungsgrad	80,4%														
Nennleistung	6,2 kW														
Prüfbericht	<b>RRF - 40 09 2200</b>														
<b>Verantwortliches Testlaboratorium</b>	<b>RRF Prüfstellen-Kennziffer: 1625 Rhein-Ruhr Feuerstättenprüfstelle GmbH Am Technologiepark 1, D-45307 Essen</b>														

Lier, Juli 2012



**Ola E Gjone**

Teknisk sjef/Technischer Chef der  
Nordpeis-Gruppe



Nordpeis AS, Gjellebekkstubben 9-11, N-3420 LIERSKOGEN, Norway  
[www.nordpeis.eu](http://www.nordpeis.eu)