

# EU Konformitätserklärung



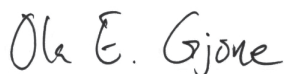
Ausstellungsdatum: 27.10.2011

Wir bestätigen, daß das von uns hergestellte Produkt: **Die Nordpeis Duo 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>NIBE, Schweden</b>														
<b>Type, Modell</b>	<b>Ofen, Duo 1,2,4,5</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>270 °C</td></tr><tr><td>CO-Gehalt bei 13% O<sub>2</sub></td><td>0,10%</td></tr><tr><td>Mindestabstände zu brennbaren Bauteilen und Möbeln</td><td>Seitlich 350mm Von hinten 100mm</td></tr><tr><td>Wirkungsgrad</td><td>80,0%</td></tr><tr><td>Nennleistung</td><td>5 kW</td></tr><tr><td>Prüfbericht</td><td>0402-CPD-383002</td></tr></table>	Brennstoff	Schnittholz / Lufttrockenes Scheitholz	Rauchgastemperatur	270 °C	CO-Gehalt bei 13% O <sub>2</sub>	0,10%	Mindestabstände zu brennbaren Bauteilen und Möbeln	Seitlich 350mm Von hinten 100mm	Wirkungsgrad	80,0%	Nennleistung	5 kW	Prüfbericht	0402-CPD-383002
Brennstoff	Schnittholz / Lufttrockenes Scheitholz														
Rauchgastemperatur	270 °C														
CO-Gehalt bei 13% O <sub>2</sub>	0,10%														
Mindestabstände zu brennbaren Bauteilen und Möbeln	Seitlich 350mm Von hinten 100mm														
Wirkungsgrad	80,0%														
Nennleistung	5 kW														
Prüfbericht	0402-CPD-383002														
<b>Verantwortliches Testlaboratorium</b>	<b>SP Technical Research Institute of Sweden Nb. 0402 Certification Box 857 SE-501 15 Borås SWEDEN</b>														

Lier, October 2011



**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)