

# EC Vaatimustenmukaisuusvakuutus



Päiväys: 15.02.2012

Vakuutamme että tuote:

**Nordpeis Orion**

Valmistamamme tuote täyttää seuraavat vaatimukset: **EN 13240:2001/AC:2006**

<b>Valmistajan nimi</b>	<b>NORDPEIS AS</b>														
<b>Valmistajan yhteystiedot</b>	<b>Gjellebekkstubben 9, N-3420 Lierskogen</b>														
<b>Valmistuspaikka</b>	<b>Northstar, Puola</b>														
<b>Tuotteen tyyppi</b>	<b>Takka, Bergen</b>														
<b>Tuotekuvaus</b>	<b>Kiinteällä polttoaineella toimiva takka/huonelämmitin</b>														
<b>CE merkinnän tiedot</b>	<table><tr><td>Polttoaineen tyyppi</td><td>Puupolttoaine</td></tr><tr><td>Savukaasujen lämpötila</td><td>183 °C</td></tr><tr><td>CO-päästöt savukaasuissa 13% O<sub>2</sub></td><td>0,157%</td></tr><tr><td>Minimietäisyys tulenarkaani materiaaliin</td><td>Sivulta 600mm Takaa 600mm</td></tr><tr><td>Hyötysuhde</td><td>73%</td></tr><tr><td>Lämmitysteho, nimellisteho:</td><td>6,8 kW</td></tr><tr><td>Testiraportti</td><td>045-047</td></tr></table>	Polttoaineen tyyppi	Puupolttoaine	Savukaasujen lämpötila	183 °C	CO-päästöt savukaasuissa 13% O <sub>2</sub>	0,157%	Minimietäisyys tulenarkaani materiaaliin	Sivulta 600mm Takaa 600mm	Hyötysuhde	73%	Lämmitysteho, nimellisteho:	6,8 kW	Testiraportti	045-047
Polttoaineen tyyppi	Puupolttoaine														
Savukaasujen lämpötila	183 °C														
CO-päästöt savukaasuissa 13% O <sub>2</sub>	0,157%														
Minimietäisyys tulenarkaani materiaaliin	Sivulta 600mm Takaa 600mm														
Hyötysuhde	73%														
Lämmitysteho, nimellisteho:	6,8 kW														
Testiraportti	045-047														
<b>Testilaboratorio</b>	<b>SINTEF NBL Tiller bru, Tiller 7465 Trondheim, Norge</b>														

Lier, 2012

*Ola E. Gjone*

**Ola E Gjone**  
Teknisk sjef/Technical Executive  
Nordpeis Group

Nordpeis AS, Gjellebekkstubben 9-11, N-3420 LIERSKOGEN, Norway  
www.nordpeis.eu