

EC DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ

Data d'emissione: 25.08.2008

Dichiarazione di conformità pubblicata da:

Nome di Azienda: Nordpeis AS
Indirizzo: Gjellebekkstubben 9/11
Codice Postale: N-3420 Lierskogen
Paese : La Norvegia
Telefono: (+47) 32 24 47 00
Fax: (+47) 32 24 47 11
Web: www.nordpeis.no
E-mail: post@nordpeis.no



Questo prodotto è conforme alla norma EN 13229

Identificazione:

Tipo di prodotto:
Tipo d'inserto:
Tipo di combustibile:
Temperatura del gas di combustione:
Contenuto di CO a 13% O₂:
Contenuto di COV a 13% O₂:
Potenza termica, valore nominale:
Rendimento energetico 8,7 kW:
Misure di sicurezza:

**Nordpeis N-23G
SINTEF 110-0264**

Inserto per camini
Welded iron per bruciare combustibile solido
Solamente legna – vedi il manuale.
239 °C
0,15 %
247 mg/m³
6,1 kW
70,5 %
Costruire solamente con materiali a prova di
fiamma. Deve essere usato in concordanza col
manuale dell'utente.

Distanza minima ai materiali
combustibili adiacenti:

Lato: 400 mm & Fronte di vetro: 1000 mm

Paese	Classificazione	Norma	Approvato da
EUR	Intermittel	EN 13229	SINTEF NBL
NO	Klasse II	3058-1/-2 NS 3059	SINTEF NBL

A handwritten signature in black ink, appearing to read "Stian Varre".

Stian Varre
Direttore generale, Nordpeis AS



Rapporti di prova: **SINTEF NBL 102041.95A**
SINTEF NBL 102041.95B

SINTEF NBL
Tiller bru, Tiller 7465 Trondheim, Norway