

# Dichiarazione di prestazione

DoP C31-CPR-140522

#### **PRODOTTO**

Tipo di prodotto: Stufa alimentata a combustibile solido Tipo, lotto o numero di serie: Jøtul C 31 and C 33 Stufa che brucia combustibile solido senza alimentazione Uso previsto: d'acqua Ceppi di legna Combustibile

#### **PRODUTTORE**

Jøtul AS Nome: Indirizzo: Postboks 1411 1602 Fredrikstad, Norvegia Telefono: +47 69 35 90 00 post@jotul.no E-mail:

#### **CONTROLLI**

In conformità con AVCP: System 3 Organismo notificato: SP Swedish Natioanal Testing and Research Institute N. NB: .0402 N. report di test: P5 04665-E Standard armonizzato: EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007

#### SICUREZZA

Distanza di sicurezza dai materiali combustibili Distanze minime [in mm] Retro = -Lati = -Fronte = -Pavimento = 100 I materiali infiammabili all'interno del telaio devono essere coperti isolamento come descritto nel manuale. Consultare inoltre le istruzioni di installazione Sicurezza antincendio Superato Reazione al fuoco Α1 Rischio di fuoriuscita di combustibile acceso Superato Temperatura di superficie Superato Sicurezza elettrica Rilascio di sostanze pericolose х Pulibilità Superato Massima pressione operativa dell'acqua Resistenza meccanica (per il supporto di un camino/canna

## PRESTAZIONI ED EMISSIONI

Caratteristiche essenziali	Prestazioni
Emissione di prodotti di combustione	Superato
со	[0,20 %]
NOx	-
OGC	-
PM	-
Temperatura dei fumi nella sezione di misurazione alla	
potenza termica nominale [in °C]	296
Temperatura di uscita dei fumi alla potenza termica nominale [in °C]	355
Potenza termica	Superato
Potenza termica nominale	7 kW
Potenza termica nominale ambiente	7 kW
Potenza termica nominale dell'acqua	-
Efficienza energetica	η [73%]
Durata	x

#### Dichiarazione:

Le prestazioni del prodotto sono conformi alle prestazioni dichiarate.

La presente dichiarazione di prestazioni è emessa unicamente sotto la responsabilità del produttore.

### Firmato per conto del produttore:

Tom J. Berglind

Responsabile di Ricerca e sviluppo

(Nome e funzione)

Fredrikstad, May 2014

(Firma)