

# Déclaration des Performances

Cannes-CPR-2016/01/26-FR



## PRODUIT

Type produit Cheminée avec insert acier  
Désignation type Cannes avec N-20U insert  
Identification produit Voir la plaque du numéro de série sur le produit  
Utilisation prévue Chauffage de pièces dans des bâtiments à usage résidentiel  
Combustible Bois

## FABRICANT

Nom Nordpeis AS  
Adresse Gjellebekkstubben 11  
3424 Lierskogen, Norvège

## POINTS IMPORTANTS

constance des performances Système 3  
Norme Directive EN 13240:2001 / A2:2004  
Institut ayant effectué les tests SP Fire Research AS, NB1084  
a vérifié les performances déclarées et émis  
un rapport de test n°. SPFR 20012-30

## PERFORMANCES DÉCLARÉES

| Caractéristiques essentielles                              | Performances   | Spécifications techniques harmonisées   |
|--|--|---|
| Réaction au feu  | A1 WT  | EN 13240:2001 /<br>A2:2004 /<br>AC:2007 |
| Distances minimales par rapport aux matériaux combustibles | 0 mm arrière<br>700 mm côté<br>autres distances de sécurité<br>selon le manuel d'instructions relatif au produit |   |
| Risque de chute de braises                                 | Approuvé   |   |
| Émissions provenant de la combustion :                     |  |   |
| Monoxyde de carbone à 13 % d'O <sub>2</sub>                | CO = 0,09 % vol.   |   |
| Oxyde d'azote NOx à 13 % d'O <sub>2</sub>                  | NOx = 32 mg/m <sup>3</sup>   |   |
| Gaz carbonique organique à 13 % d'O <sub>2</sub>           | GCO = 69 mg/m <sup>3</sup>   |   |
| Matières Particulaires à 13 % d'O <sub>2</sub>             | PM = 11,5 mg/m <sup>3</sup>  |   |
| Température de surface                                     | Approuvée  |   |
| Nettoyabilité  | Approuvée  |   |
| Résistance mécanique                                       | Approuvée  |   |
| Dégagement de substances dangereuses                       | Approuvée  |   |
| Puissance nominale   | P = 5,4 kW   |   |
| Température des gaz de combustion                          | t <sub>a</sub> = 196,4 °C  |   |
| Rendement énergétique                                      | η = 81,9 %   |   |

La personne ci-dessous soussignée est responsable de la fabrication du produit et de la conformité aux performances déclarées



Stian Varre, CEO Nordpeis AS