

Déclaration des Performances

SalzMII+1-CPR-2020/06/08-FR



PRODUIT

Type produit	Appareil à dégagement lent de chaleur
Désignation type	Salzburg M II + 1
Identification produit	Voir le manuel d'instructions relatif au produit
Utilisation prévue	Chauffage de pièces dans des bâtiments à usage résidentiel
Combustible	Bois

FABRICANT

Nom	Nordpeis AS
Adresse	Gjellebekkstubben 11 3420 Lierskogen, Norvège

POINTS IMPORTANTS

Selon le système d'évaluation et la vérification de la constance des performances	Système 3
Norme	Directive EN 15250:2007
Institut ayant effectué les tests	Rein-Ruhr Feuerstatätten Prüfstelle, NB 1625 a vérifié les performances déclarées et émis un rapport de test n°. RRF - 50 20 5549, RRF - 50 11 2822

PERFORMANCES DÉCLARÉES

Caractéristiques essentielles	Performances	Spécifications techniques harmonisées
Réaction au feu	A1	EN 15250:2007
Distances minimales par rapport aux matériaux combustibles	50/150 mm arrière 100 mm côté autres distances de sécurité 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 ₂	CO = 1125 mg / m ³	
Oxyde d'azote NOx à 13 % d'O ₂	NOx = 102 mg / m ³	
Gaz carbonique organique à 13 % d'O ₂	OGC = 62 mg / m ³	
Matières Particulaires à 13 % d'O ₂	PM = 36 mg / m ³	
Température de surface	Approuvée	
Nettoyabilité	Approuvée	
Résistance mécanique	Approuvée	
Dégagement de substances dangereuses	Approuvée	
Puissance thermique totale	40,2 kWh	
Puissance nominale	P = 2,7 kW	
Température des gaz de combustion à puissance nominale	t _a = 133 °C	
Rendement énergétique	η = 85,3 %	

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

Stian Varre, CEO Nordpeis AS
Lierskogen, 06.06.2024