

# Déclaration de performance

selon le Règlement (EU) 305/2011



Numéro de référence: axinit-front  
Produit: Axinit  
Type/Version: S  
Génération: 1  
Usage: Foyer ouvert et inserts à alimentation manuelle pour combustibles minéraux solides  
Fabricant: Rüegg Cheminée AG  
Schwäntenmos 4  
8126 Zumikon/Suisse  
Mandataire: –

Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances: 3  
Organisme vérificateur agréé: Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle  
NB 1625  
Im Lipperfeld 34b  
46047 Oberhausen/Allemagne  
Rapport de test: RRF-29 13 3411

Norme harmonisée	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007		
Sécurité incendie	Réaction au feu A1		
Distance minimale aux matériaux combustibles	Epaisseur d'isolation arrière	10	cm
	Epaisseur d'isolation latérale	8	cm
	Epaisseur d'isolation dessus	–	cm
	Epaisseur d'isolation sol	6	cm
	Devant	170	cm
Risque d'incendie par la chute de combustible ardent	Satisfait		
Température de surface	Satisfait		
Sécurité électrique	–		
Possibilité d'entretien	Satisfait		
Résistance mécanique de support de la cheminée	NPD		
Emissions	CO (à 13 Vol-% O <sub>2</sub> )	1250	mg/m <sup>3</sup>
	Poussières (à 13 Vol-% O <sub>2</sub> )	21.0	mg/m <sup>3</sup>
Pression d'eau maximale de service	–	bar	
Température des fumees en puissance nominale	284	° C	
Puissance nominale	13.0	kW	
Plage de puissance	14.2	kW	
Puissance de chauffage de l'eau	–	kW	
Rendement	83.0	%	

Zumikon, 30.09.2013

Nom: Christoph Rutschmann  
Directeur

Signature: