



LEENDERS

SINCE 1979

DECLARATION DE PERFORMANCES SORENNE MKII

1. Code d'identification unique du produit.	Appareil de chauffage Sorene 63000 pour combustiblesne solides sans équipement d'eau chaude EN13240:2001/EN13240 A2:2004	
2. Numéro de modèle, de lot ou de série, ou tout autre moyen d'identification du produit fini, comme fixé à l'article 11, alinéa 4.	Le laboratoire agréé SGS Nederland BV, No 0608, a délivré le rapport EZKA/2019-07/00002-1 sur la base du système 3.	
3. Usage prévu du produit fini, conformément aux spécifications techniques harmonisées applicables, comme définies par le fabricant.	Chauffage spatial pour combustibles solides sans équipement d'eau chaude.	
4. Nom, raison sociale ou marques déposées et adresse du fabricant, comme fixé à l'article 11, alinéa 5.	Leenders Haardkachels BV Industrieweg 25 5688 DP Oirschot Pays-Bas	
5. Le cas échéant, nom et adresse du mandataire dont la procuration couvre les domaines de l'article 12, alinéa 2.	Ne s'applique pas.	
6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit fini mentionné en annexe.	Système 3 et système 4.	
7. Lorsque la déclaration de performances concerne un produit fini tombant sous une norme harmonisée.	Le laboratoire agréé SGS Nederland BV, No 0608, a délivré le rapport EZKA/2019-07/00002-1 sur la base du système 3.	
8. Performances déclarées		
Spécifications techniques harmonisées	EN13240:2001/EN13240 A2:2004	
Caractéristiques essentielles	Performances	
Conformité aux normes anti-incendie		
Réaction au feu	A1	
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles (en mm)	Arrière: Latérale: Façade:	100 mm 100 mm 1100 mm
Risque de projection de combustible incandescent	Conforme	
Emissions provenant de la combustion	CO PM OGC NOx	≤ 1500 mg/m3 ≤ 40 mg/m3 ≤ 120 mg/m3 ≤ 200 mg/m3
Température de surface	Conforme	
Possibilités de nettoyage	Conforme	
Température des gaz de combustion en fonctionnement nominal	T=237 °C	
Résistance mécanique (pour le support d'une cheminée)	Conforme	
Puissance		
Puissance nominale	5.0 kWh	
Puissance de chauffage spatiale	5.0 kWh	
Pourcentage, classe et index d'efficacité énergétique	≥ 75%, A, 108,9	

A

Les performances du produit décrit aux points 1 et 2 sont conformes aux performances mentionnées au point 8. Cette déclaration de performances est délivrée sous la responsabilité exclusive du fabricant mentionné au point 4.

Signé pour et au nom du fabricant par :

Bart Leenders, directeur
Decembre 2024

Leenders Haardkachels BV
Industrieweg 25
5688 DP Oirschot
Nederland
www.leenders.nl