



1. Code d'identification unique du produit type.	WAN-2060 F																														
2. Numéro de type, de lot ou de série ou tout autre élément permettant l'identification du produit de construction, conformément à l'article 11, paragraphe 4.	WAN-2060 F																														
3. Usage ou usages prévus du produit de construction, conformément à la spécification technique harmonisée applicable, comme prévu par le fabricant.	Appareil pour le chauffage domestique avec combustible solide sans production eau chaude																														
4. Nom, raison sociale ou marque déposée et adresse de contact du fabricant, conformément à l'article 11, paragraphe 5.	Wanders Metaalproducten B.V. Amtweg 4, 7077 AL NETTERDEN, Pays-Bas																														
5. Le cas échéant, nom et adresse de contact du mandataire dont le mandat couvre les tâches visées à l'article 12, paragraphe 2.	Pas applicable																														
6. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V.	Système 3																														
7. Dans le cas de la déclaration des performances concernant un produit de construction couvert par une norme harmonisée	Laboratoire notifiée RRF Rhein-Ruhr Feuerstätten, NB 1625 a delivré rapport d'essai no. RRF-ITT 20 5534 sur la base du système 3																														
8. Performances déclarées	<table border="1"><tr><td>Spécification technique harmonisée</td><td>EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007</td></tr><tr><td>Caractéristiques essentielles</td><td>Performance</td></tr><tr><td>Resistance au feu</td><td>Conforme</td></tr><tr><td>Risque de sortie de combustible</td><td>Conforme</td></tr><tr><td>Emission produits combustibles</td><td>Conforme (CO = 0,1%, 1250 mg/m³)</td></tr><tr><td>Température de surface</td><td>Conforme</td></tr><tr><td>Sécurité électrique</td><td>Pas applicable</td></tr><tr><td>Accessibilité et nettoyage</td><td>Conforme</td></tr><tr><td>Température fumées à puissance nominale</td><td>T= 208°C</td></tr><tr><td>Résistance mécanique (pour supporter une cheminées)</td><td>Pas applicable</td></tr><tr><td>Puissance</td><td></td></tr><tr><td>Rendement</td><td>85,0%</td></tr><tr><td>Tirage de cheminée</td><td>12 Pa</td></tr><tr><td>Puissance nominale</td><td>5,5 kW</td></tr><tr><td>La durabilité</td><td>Conforme</td></tr></table>	Spécification technique harmonisée	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007	Caractéristiques essentielles	Performance	Resistance au feu	Conforme	Risque de sortie de combustible	Conforme	Emission produits combustibles	Conforme (CO = 0,1%, 1250 mg/m ³)	Température de surface	Conforme	Sécurité électrique	Pas applicable	Accessibilité et nettoyage	Conforme	Température fumées à puissance nominale	T= 208°C	Résistance mécanique (pour supporter une cheminées)	Pas applicable	Puissance		Rendement	85,0%	Tirage de cheminée	12 Pa	Puissance nominale	5,5 kW	La durabilité	Conforme
Spécification technique harmonisée	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007																														
Caractéristiques essentielles	Performance																														
Resistance au feu	Conforme																														
Risque de sortie de combustible	Conforme																														
Emission produits combustibles	Conforme (CO = 0,1%, 1250 mg/m ³)																														
Température de surface	Conforme																														
Sécurité électrique	Pas applicable																														
Accessibilité et nettoyage	Conforme																														
Température fumées à puissance nominale	T= 208°C																														
Résistance mécanique (pour supporter une cheminées)	Pas applicable																														
Puissance																															
Rendement	85,0%																														
Tirage de cheminée	12 Pa																														
Puissance nominale	5,5 kW																														
La durabilité	Conforme																														
9. Les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 8. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.																															

Signé pour le fabricant et son nom par:

P. G. M. Schurink, directeur
(nom et fonction)

Netterden, 02-11-2020
(date et lieu de délivrance)



wanders
fires & stoves

Wanders fires & stoves | +31(0)315 - 386 414 (T)
Amtweg 4 | +31(0)315 - 386 201 (F)
NL-7077 AL Netterden | www.wanders.com
The Netherlands | info@wanders.com