ϵ

DÉCLARATION DES PERFORMANCES



conformément au règlement (UE) 305/2011

Mo Duo Cook - Bois

1. DOP n° PE 0016

2. Type Poêles à mixtes

3. Usage prévu Appareils de chauffage domestique à convection à granulés de

bois sans production d'eau chaude

4. Fabricant Austroflamm GmbH

Austroflamm-Platz 1 A-4631 Krenglbach

5. Fondé de pouvoir

6. Système d'évaluation de la performance 3

et de vérification de sa constance

| Nom de l'organisme de contrôle notifié / du laboratoire d'essai | IMQ / Acteco |
|---|---|
| Numéro d'identification du laboratoire d'essai / numéro du rapport d'essai | 0051 / CS24-0107689-01/ 1880 / 1880-CPR-009-24 |
| Spécification technique harmonisée | EN 16510-2-1:2022 |
| Sécurité incendie | conforme |
| Comportement au feu | A1 selon EN 13501-1 |
| dR Distance arrière [mm] | 150 |
| dS1 Distance à gauche [mm] | 150 |
| dS2 Distance à droite [mm] | 150 |
| dC Distance au-dessus [mm] | 750 |
| dP Rayonnement avant [mm] | 1200 |
| dB Distance en bas [mm] | 0 |
| Risque d'incendie par chute de combustible incandescent | conforme |
| Aptitude au nettoyage | conforme |
| Émission des produits de combustion | conforme |
| Émission (CO) des produits de combustion à puissance calorifique nominale [%] | ≤ 0,10 |
| Émission (CO) des produits de combustion à puissance de chauffage réduite [%] | - |
| Température des fumées dans la section de mesure, à puissance calorifique nominale [°C] | 187 |
| Température des fumées à la buse, à puissance calorifique nominale [°C] | 222 |
| Température de surface | conforme |
| Sécurité électrique | conforme |
| Dégagement de substances dangereuses | NPD |
| Pression de service maximale [bar] | - |
| Pression de service maximale - option | sans objet |
| Résistance mécanique (pour supporter un conduit de cheminée) | NPD |
| Puissance calorifique / Efficacité énergétique | conforme |
| | |



DÉCLARATION DES PERFORMANCES





Mo Duo Cook - Bois

1. DOP n° PE 0016

2. Type Poêles à mixtes

3. Usage prévu Appareils de chauffage domestique à convection à granulés de

bois sans production d'eau chaude

4. Fabricant Austroflamm GmbH

Austroflamm-Platz 1 A-4631 Krenglbach

5. Fondé de pouvoir

6. Système d'évaluation de la performance 3

et de vérification de sa constance

| Puissance calorifique nominale [kW] | 9,4 |
|--|------|
| Puissance calorifique nominale - pièce [kW] | 9,4 |
| Puissance calorifique nominale - eau [kW] | - |
| Rendement / rendement thermique / efficacité énergétique du combustible à puissance calorifique nominale [%] | ≥ 88 |

La performance du produit désigné aux points 1 et 2 correspond à la performance telle que déclarée. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4. Signé pour le fabricant et en son nom par :

Krenglbach, 07/02/2025

Doris Pfeiffer Gérant