((

DÉCLARATION DES PERFORMANCES



conformément au règlement (UE) 305/2011

Mo Duo-mode bûches-Type 1/Type 2

1. DOP n° PE 00102. Type Poêle à bois

3. Usage prévu Appareils de chauffage domestique à combustibles solides 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

Numéro d'identification du laboratoire d'essai / numéro du rapport d'essai	1625 / RRF - 40 1 8 5128
Spécification technique harmonisée	EN 13240:2001/A2:2004/ AC:2007
Portance (kg)	
Distances minimales par rapport aux matériaux combustibles - distance sous l'appareil dB [mm]	0
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles - distance frontale au sol dF [mm]	0
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles - distance au plafond dC [mm]	750
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles - distance au mur ar- rière dR [mm]	170
Distance minimale par rapport aux matières combustibles - distance au mur latéral gauche dS_1 [mm]	130
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles - distance au mur latéral droit dS_2 [mm]	100
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles - distance au mur latéral dans la zone de rayonnement gauche dL_1 [mm]	-
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles - distance au mur latéral dans la zone de rayonnement droite dL_2 [mm]	-
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles attenants (meubles, etc.) dP [mm]	1100
Type et épaisseur de l'isolant thermique	
CO à 13 % d'O2 à puissance calorifique nominale [mg/Nm³]	1000
NOx à 13 % d'O2 à puissance calorifique nominale [mg/Nm³]	133
OGC à 13 % d'O2 à puissance calorifique nominale [mg/Nm³]	64
Poussières (PM) à 13 % d'O2 à puissance calorifique nominale [mg/Nm³]	19
CO à 13 % d'O2 à puissance calorifique à charge partielle [mg/Nm³]	
NOx à 13 % d'O2 à puissance calorifique à charge partielle [mg/Nm³]	



DÉCLARATION DES PERFORMANCES

conformément au règlement (UE) 305/2011



Mo Duo-mode bûches-Type 1/Type 2

1. DOP n° PE 00102. Type Poêle à bois

3. Usage prévu Appareils de chauffage domestique à combustibles solides 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

OGC à 13 % d'O2 à puissance calorifique à charge partielle [mg/Nm³]	
Poussières (PM) à 13 % d'O2 à puissance calorifique à charge partielle [mg/Nm³]	
Température des fumées à la buse, à puissance calorifique nominale [°C]	211
Dépression minimum à puissance calorifique nominale [Pa]	12
Débit massique des fumées à puissance calorifique nominale [g/s]	8,3
Température des fumées à puissance calorifique à charge partielle [°C]	
Dépression minimum à puissance calorifique à charge partielle [Pa]	
Débit massique des fumées à puissance calorifique à charge partielle [g/s]	
Sécurité incendie pour installation au conduit de cheminée	
Puissance calorifique nominale - pièce [kW]	9,0
Puissance calorifique nominale - eau [kW]	-
Rendement à puissance calorifique nominale [%]	86
Puissance calorifique à charge partielle - pièce [kW]	
Puissance calorifique à charge partielle - eau [kW]	
Rendement à puissance calorifique à charge partielle [%]	-
Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux [%]	76
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	114
Classe d'efficacité énergétique	A+
Consommation d'électricité auxiliaire à puissance calorifique nominale [kW]	0,017
Consommation d'électricité auxiliaire à puissance calorifique minimale [kW]	0,011
Consommation d'électricité auxiliaire en mode veille [kW]	0,005
Durabilité écologique	

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, 23/07/2025

Doris Pfeiffer Gérant

ϵ

DÉCLARATION DES PERFORMANCES



conformément au règlement (UE) 305/2011

Mo Duo-mode pellets-Type 1/Type 2

1. DOP n° PE 00102. Type Poêle à pellet

3. Usage prévu Chauffage des locaux dans les bâtiments résidentiels et, le cas

échéant, cuisson

4. Fabricant Austroflamm GmbH

Austroflamm-Platz 1 A-4631 Krenglbach

5. Fondé de pouvoir

6. Système(s) d'évaluation et de vérification 3 de la constance des performances du produit de construction

Numéro d'identification du laboratoire d'essai / numéro du rapport d'essai	1625 / RRF - 85 18 5129-1
Spécification technique harmonisée	EN 14785:2006
Portance (kg)	
Distances minimales par rapport aux matériaux combustibles - distance sous l'appareil dB [mm]	0
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles - distance frontale au sol dF [mm]	0
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles - distance au plafond dC [mm]	750
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles - distance au mur arrière dR [mm]	170
Distance minimale par rapport aux matières combustibles - distance au mur latéral gauche dS_1 [mm]	130
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles - distance au mur latéral droit dS_2 [mm]	100
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles - distance au mur latéral dans la zone de rayonnement gauche dL_1 [mm]	-
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles - distance au mur latéral dans la zone de rayonnement droite dL_2 [mm]	-
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles attenants (meubles, etc.) dP [mm]	1100
Type et épaisseur de l'isolant thermique	
CO à 13 % d'O2 à puissance calorifique nominale [mg/Nm³]	94
NOx à 13 % d'O2 à puissance calorifique nominale [mg/Nm³]	99
OGC à 13 % d'O2 à puissance calorifique nominale [mg/Nm³]	5
Poussières (PM) à 13 % d'O2 à puissance calorifique nominale [mg/Nm³]	18
CO à 13 % d'O2 à puissance calorifique à charge partielle [mg/Nm³]	700
NOx à 13 % d'O2 à puissance calorifique à charge partielle [mg/Nm³]	
OGC à 13 % d'O2 à puissance calorifique à charge partielle [mg/Nm³]	



DÉCLARATION DES PERFORMANCES

conformément au règlement (UE) 305/2011



Mo Duo-mode pellets-Type 1/Type 2

1. DOP n° PE 00102. Type Poêle à pellet

3. Usage prévu Chauffage des locaux dans les bâtiments résidentiels et, le cas

échéant, cuisson

4. Fabricant Austroflamm GmbH

Austroflamm-Platz 1 A-4631 Krenglbach

5. Fondé de pouvoir

6. Système(s) d'évaluation et de vérification 3 de la constance des performances du produit de construction

Poussières (PM) à 13 % d'O2 à puissance calorifique à charge partielle [mg/Nm³]	
Température des fumées à la buse, à puissance calorifique nominale [°C]	219
Dépression minimum à puissance calorifique nominale [Pa]	12
Débit massique des fumées à puissance calorifique nominale [g/s]	5,6
Température des fumées à puissance calorifique à charge partielle [°C]	94
Dépression minimum à puissance calorifique à charge partielle [Pa]	
Débit massique des fumées à puissance calorifique à charge partielle [g/s]	
Sécurité incendie pour installation au conduit de cheminée	
Puissance calorifique nominale - pièce [kW]	9,4
Puissance calorifique nominale - eau [kW]	-
Rendement à puissance calorifique nominale [%]	90
Puissance calorifique à charge partielle - pièce [kW]	2,8
Puissance calorifique à charge partielle - eau [kW]	-
Rendement à puissance calorifique à charge partielle [%]	90
Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux [%]	79,4
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	119
Classe d'efficacité énergétique	A+
Consommation d'électricité auxiliaire à puissance calorifique nominale [kW]	0,017
Consommation d'électricité auxiliaire à puissance calorifique minimale [kW]	0,011
Consommation d'électricité auxiliaire en mode veille [kW]	0,005
Durabilité écologique	

Les performances du produit susmentionné correspondent aux performances déclarées. Le fabricant mentionné ci-dessus est seul responsable de l'établissement de cette déclaration de performance conformément au règlement (UE) n° 305/2011.

Krenglbach, 29/09/2025

Andreas Schönfeld Gérant