ϵ

DÉCLARATION DES PERFORMANCES



conformément au règlement (UE) 305/2011

Clou Duo-mode bûches

1. DOP n° PE 00132. Type Poêle à bois

3. Usage prévu Chauffage des locaux dans les bâtiments résidentiels

4. FabricantAustroflamm 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	1880 / 1880-CPR-084TR-20
Spécification technique harmonisée	EN 16510-2-1:2022
Portance (kg)	70
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]	520
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]	100
Distance minimale par rapport aux matières combustibles - distance au mur latéral gauche dS_1 [mm]	150
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles - distance au mur latéral droit dS_2 [mm]	150
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles - distance au mur latéral dans la zone de rayonnement gauche dL_1 [mm]	350
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles - distance au mur latéral dans la zone de rayonnement droite dL_2 [mm]	350
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles attenants (meubles, etc.) dP [mm]	750
Type et épaisseur de l'isolant thermique	-
CO à 13 % d'O2 à puissance calorifique nominale [mg/Nm³]	≤1500
NOx à 13 % d'O2 à puissance calorifique nominale [mg/Nm³]	≤200
OGC à 13 % d'O2 à puissance calorifique nominale [mg/Nm³]	≤120
Poussières (PM) à 13 % d'O2 à puissance calorifique nominale [mg/Nm³]	≤40
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]	-
OGC à 13 % d'O2 à puissance calorifique à charge partielle [mg/Nm³]	-

de



DÉCLARATION DES PERFORMANCES

conformément au règlement (UE) 305/2011



Clou Duo-mode bûches

1. DOP n° PE 00132. Type Poêle à bois

3. Usage prévu Chauffage des locaux dans les bâtiments résidentiels

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]	209
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]	-
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	T400 G
Puissance calorifique nominale - pièce [kW]	6,8
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 [%]	76,0
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	114
Classe d'efficacité énergétique	A+
Consommation d'électricité auxiliaire à puissance calorifique nominale [kW]	0,015
Consommation d'électricité auxiliaire à puissance calorifique minimale [kW]	-
Consommation d'électricité auxiliaire en mode veille [kW]	0,005
Durabilité écologique	NPD

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, 04/11/2025

Andreas Schönfeld Gérant

((

DÉCLARATION DES PERFORMANCES

conformément au règlement (UE) 305/2011 AUST



Clou Duo-mode pellets

1. DOP n° PE 0013

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(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	1880 / 1880-CPR-083TR-20
Spécification technique harmonisée	EN 16510-2-6:2022
Portance (kg)	70
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]	520
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]	100
Distance minimale par rapport aux matières combustibles - distance au mur latéral gauche dS_1 [mm]	150
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles - distance au mur latéral droit dS_2 [mm]	150
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles - distance au mur latéral dans la zone de rayonnement gauche dL_1 [mm]	350
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles - distance au mur latéral dans la zone de rayonnement droite dL_2 [mm]	350
Distance minimale par rapport aux matériaux combustibles attenants (meubles, etc.) dP [mm]	750
Type et épaisseur de l'isolant thermique	-
CO à 13 % d'O2 à puissance calorifique nominale [mg/Nm³]	≤300
NOx à 13 % d'O2 à puissance calorifique nominale [mg/Nm³]	≤200
OGC à 13 % d'O2 à puissance calorifique nominale [mg/Nm³]	≤60
Poussières (PM) à 13 % d'O2 à puissance calorifique nominale [mg/Nm³]	≤20
CO à 13 % d'O2 à puissance calorifique à charge partielle [mg/Nm³]	≤300
NOx à 13 % d'O2 à puissance calorifique à charge partielle [mg/Nm³]	≤200
OGC à 13 % d'O2 à puissance calorifique à charge partielle [mg/Nm³]	≤60



DÉCLARATION DES PERFORMANCES

conformément au règlement (UE) 305/2011



Clou Duo-mode pellets

1. DOP n° PE 0013

2. Type Poêles à mixtes

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

bois sans production d'eau chaude

4. Fabricant Austroflamm GmbH

Austroflamm-Platz 1 A-4631 Krenglbach

5. Fondé de pouvoir

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

3

A:	
tion Poussières (PM) à 13 % d'O2 à puissance calorifique à charge partielle [mg/Nm³]	≤20
Température des fumées à la buse, à puissance calorifique nominale [°C]	226
Dépression minimum à puissance calorifique nominale [Pa]	12
Débit massique des fumées à puissance calorifique nominale [g/s]	4,8
Température des fumées à puissance calorifique à charge partielle [°C]	123
Dépression minimum à puissance calorifique à charge partielle [Pa]	9,6
Débit massique des fumées à puissance calorifique à charge partielle [g/s]	3,8
Sécurité incendie pour installation au conduit de cheminée	T400 G
Puissance calorifique nominale - pièce [kW]	7,0
Puissance calorifique nominale - eau [kW]	-
Rendement à puissance calorifique nominale [%]	89
Puissance calorifique à charge partielle - pièce [kW]	3,3
Puissance calorifique à charge partielle - eau [kW]	-
Rendement à puissance calorifique à charge partielle [%]	89
Efficacité énergétique saisonnière pour le chauffage des locaux [%]	86,2
Indice d'efficacité énergétique (EEI)	126
Classe d'efficacité énergétique	A+
Consommation d'électricité auxiliaire à puissance calorifique nominale [kW]	0,015
Consommation d'électricité auxiliaire à puissance calorifique minimale [kW]	0,011
Consommation d'électricité auxiliaire en mode veille [kW]	0,005
Durabilité écologique	NPD
	· · ·

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, 04/11/2025

Andreas Schönfeld Gérant

de