



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

conf. al regolamento (UE) 305/2011



Mo Duo Cook-funzionamento pellet-Tipo 1/Tipo 2

1. N. LEK	PE 0016
2. Tipo	Stufa a pellet
3. Uso	Stufa per la combustione di pellet di legno senza riscaldamento d'acqua
4. Produttore	Austroflamm GmbH Austroflamm-Platz 1 A-4631 Krenglbach
5. Delegato	-
6. Sistema di controllo della costanza della prestazione	3

N. identif. laboratorio esecutore del test/N. rapporto di prova	0051 / CS25-0115871-01
Specifiche tecniche armonizzate	EN 16510-2-6:2022
Capacità portante (kg)	70/70
Distanze minime da materiali combustibili - Distanza sotto il caminetto dB [mm]	0/0
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dal pavimento verso avanti dF [mm]	600/600
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dal soffitto dC [mm]	750/750
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dalla parete posteriore dR [mm]	150/150
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dalla parete laterale sx dS_1 [mm]	150/150
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dalla parete laterale dx dS_2 [mm]	150/150
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dalla parete laterale nell'area di irradiazione sx dL_1 [mm]	550/550
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dalla parete laterale nell'area di irradiazione dx dL_2 [mm]	550/550
Distanza minima dai materiali combustibili adiacenti (per es. i mobili) dP [mm]	1200/1200
Tipo e spessore del materiale dell'isolamento termico	-/-
CO al 13% di O2 alla potenza termica nominale [mg/Nm ³]	≤ 250/55
NOX al 13 % di O2 alla potenza termica nominale [mg/Nm ³]	≤ 160/96
OGC al 13 % di O2 alla potenza termica nominale [mg/Nm ³]	≤ 35/2
Polvere (PM) al 13% di O2 alla potenza termica nominale [mg/Nm ³]	≤ 20/14,8
CO al 13% di O2 alla potenza termica a carico parziale [mg/Nm ³]	≤ 250/186
NOX al 13% di O2 alla potenza termica a carico parziale [mg/Nm ³]	≤ 160/92
OGC al 13% di O2 alla potenza termica a carico parziale [mg/Nm ³]	≤ 35/2
Polvere (PM) al 13% di O2 alla potenza termica a carico parziale [mg/Nm ³]	≤ 20/8,7
Temperatura dei fumi sul raccordo a resa calorica nominale [°C]	264 / 225



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

conf. al regolamento (UE) 305/2011



Mo Duo Cook-funzionamento pellet-Tipo 1/Tipo 2

1. N. LEK	PE 0016
2. Tipo	Stufa a pellet
3. Uso	Stufa per la combustione di pellet di legno senza riscaldamento d'acqua
4. Produttore	Austroflamm GmbH Austroflamm-Platz 1 A-4631 Krenglbach
5. Delegato	-
6. Sistema di controllo della costanza della prestazione	3

Pressione minima di mandata alla potenza termica nominale [Pa]	12 / 12
Flusso di massa del gas di scarico alla potenza termica nominale [g/s]	6,8 / 7,0
Temperatura dei fumi alla potenza termica a carico parziale [°C]	128 / 109
Pressione minima di erogazione alla potenza termica a carico parziale [Pa]	10/10
Flusso di massa del gas di scarico alla potenza termica a carico parziale [g/s]	4,0/4,1
Sicurezza antincendio per l'installazione al camino	T400G/T400G
Potenza calorica nominale ambiente [kW]	9,4 / 9,4
Potenza termica nominale dell'acqua [kW]	-
Efficienza alla potenza termica nominale [%]	87 / 88,6
Resa calorica a carico parziale [kW]	4,0 / 4,1
Potenza termica dell'acqua a carico parziale [kW]	-
Efficienza alla potenza termica a carico parziale [%]	≥ 91/92
Tasso di utilizzo annuale dovuto al riscaldamento ambiente [%]	84 / 86,1
Indice di efficienza energetica (EEI)	123/125
Classe di efficienza energetica	A+/A+
Consumo di energia ausiliaria a potenza termica nominale [kW]	0,017/0,017
Consumo di energia ausiliaria a potenza termica minima [kW]	0,011/0,011
Consumo di energia ausiliaria in condizioni di standby [kW]	0,005/0,005
Eco-sostenibilità	NPD/NPD

La prestazione del prodotto secondo i punti 1 e 2 corrisponde a quella dichiarata conf. Il produttore è il solo responsabile della compilazione di questa dichiarazione di prestazione conf. al punto 4. Firmato in nome e per conto del produttore da:

Krenglbach, 31/07/2025

Doris Pfeiffer
Direttore gen.