



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

conf. al regolamento (UE) 305/2011



Polly 2.0

1. N. LEK	PE 0002
2. Tipo	Stufa a pellet
3. Uso	Riscaldamento degli ambienti in edifici residenziali e, se del caso, cottura
4. Produttore	Austroflamm GmbH Austroflamm-Platz 1 A-4631 Krenglbach
5. Delegato	-
6. Sistema(i) per valutare e verificare la co- stanza della prestazione del prodotto da costruzione	3

Organismo di controllo notificato/Nome laboratorio esecutore del test	Università tecnica di Vienna
N. identif. laboratorio esecutore del test/N. rapporto di prova	1746 / PL-15057-P
Specifiche tecniche armonizzate	EN 14785:2006
Sicurezza antincendio	soddisfatto
Comportamento al fuoco	A1
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dalla parete posteriore dR [mm]	100
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dalla parete laterale sx dS_1 [mm]	100
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dalla parete laterale dx dS_2 [mm]	100
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dal soffitto dC [mm]	750
Distanza minima dai materiali combustibili adiacenti (per es. i mobili) dP [mm]	800
Distanze minime da materiali combustibili - Distanza sotto il caminetto dB [mm]	0
Pericolo di incendio dovuto alla caduta del combustibile incendiato	soddisfatto
Pulibilità	raggiunto
Emissione di prodotti della combustione	soddisfatto
Emissione di prodotti della combustione (CO) a resa calorica nominale [%]	0,004
Emissione di prodotti della combustione (CO) a potenza termica ridotta [%]	0,014
Temperatura dei fumi sulla sezione di misura a resa calorica nominale [°C]	188
Temperatura dei fumi sul raccordo a resa calorica nominale [°C]	207
Temperatura della superficie	raggiunto
Sicurezza elettrica	soddisfatto
Rilascio di sostanze pericolose	NPD
Pressione d'esercizio massima [bar]	-
Pressione d'esercizio massima - opzione	non rilevante



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

conf. al regolamento (UE) 305/2011



Polly 2.0

1. N. LEK	PE 0002
2. Tipo	Stufa a pellet
3. Uso	Riscaldamento degli ambienti in edifici residenziali e, se del caso, cottura
4. Produttore	Austroflamm GmbH Austroflamm-Platz 1 A-4631 Krenglbach
5. Delegato	-
6. Sistema(i) per valutare e verificare la co- stanza della prestazione del prodotto da costruzione	3

Resistenza meccanica (per sostenere un camino)	NPD
Potenza calorica / Efficienza energetica	raggiunto
Potenza termica nominale [kW]	7,5
Efficienza alla potenza termica a carico parziale[%]	
Potenza calorica nominale ambiente [kW]	7,5
Resa calorica a carico parziale [kW]	2,4
Potenza termica nominale dell'acqua [kW]	-
Potenza termica dell'acqua a carico parziale [kW]	-
Efficienza alla potenza termica nominale [%]	90,7
Efficienza alla potenza termica a carico parziale[%]	
Durabilità	soddisfatto

Le prestazioni del prodotto sopra menzionato corrispondono alle prestazioni dichiarate. Il produttore sopra indicato è l'unico responsabile della redazione di questa dichiarazione di prestazione in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011.

Krenglbach, 29/09/2025

Andreas Schönfeld
Direttore gen.