# $\epsilon$

## **DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

AUSTROFLAMM

conf. al regolamento (UE) 305/2011

# Kylie Xtra Tipo 1 / Tipo 2

**1. N. LEK** KO 0055

**2. Tipo** Stufa a camino

3. Uso Riscaldamento degli ambienti in edifici residenziali

**4. Produttore**Austroflamm GmbH
Austroflamm-Platz 1

A-4631 Krenglbach

5. Delegato

6. Sistema(i) per valutare e verificare la costanza della prestazione del prodotto da costruzione

N. identif. laboratorio esecutore del test/N. rapporto di prova	1721 / DBI F 25/07/1185
Specifiche tecniche armonizzate	EN 16510-2-1:2022
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]	800/800
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dal soffitto dC [mm]	750/750
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dalla parete posteriore dR [mm]	100/100
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dalla parete laterale sx dS_1 [mm]	100/100
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dalla parete laterale dx dS_2 [mm]	100/100
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dalla parete laterale nell'area di irradiazione sx dL_1 [mm]	100/100
Distanza minima da materiali combustibili - Distanza dalla parete laterale nell'area di irradiazione dx dL_2 [mm]	100/100
Distanza minima dai materiali combustibili adiacenti (per es. i mobili) dP [mm]	800/800
Tipo e spessore del materiale dell'isolamento termico	-/-
CO al 13% di O2 alla potenza termica nominale [mg/Nm³]	≤ 1500/889
NOX al 13 % di O2 alla potenza termica nominale [mg/Nm³]	≤ 200/107
OGC al 13 % di O2 alla potenza termica nominale [mg/Nm³]	≤ 120/54
Polvere (PM) al 13% di O2 alla potenza termica nominale [mg/Nm³]	≤ 40/39
CO al 13% di O2 alla potenza termica a carico parziale [mg/Nm³]	-/-
NOX al 13% di O2 alla potenza termica a carico parziale [mg/Nm³]	-/-
OGC al 13% di O2 alla potenza termica a carico parziale [mg/Nm³]	-/-
Polvere (PM) al 13% di O2 alla potenza termica a carico parziale [mg/Nm³]	-/-
Temperatura dei fumi sul raccordo a resa calorica nominale [°C]	297/ 239



#### **DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

conf. al regolamento (UE) 305/2011



### Kylie Xtra Tipo 1 / Tipo 2

**1. N. LEK** KO 0055

**2. Tipo** Stufa a camino

3. Uso Riscaldamento degli ambienti in edifici residenziali

4. Produttore

Austroflamm GmbH

Austroflamm-Platz 1

A-4631 Krenglbach

5. Delegato

6. Sistema(i) per valutare e verificare la costanza della prestazione del prodotto da costruzione

Pressione minima di mandata alla potenza termica nominale [Pa]	12/12
Flusso di massa del gas di scarico alla potenza termica nominale [g/s]	4,8/ 5,3
Temperatura dei fumi alla potenza termica a carico parziale [°C]	-/-
Pressione minima di erogazione alla potenza termica a carico parziale [Pa]	-/-
Flusso di massa del gas di scarico alla potenza termica a carico parziale [g/s]	-/-
Sicurezza antincendio per l'installazione al camino	T 400G /T 400G
Potenza calorica nominale ambiente [kW]	7,4/7,4
Potenza termica nominale dell'acqua [kW]	-/-
Efficienza alla potenza termica nominale [%]	83/ 85
Resa calorica a carico parziale [kW]	-/-
Potenza termica dell'acqua a carico parziale [kW]	-/-
Efficienza alla potenza termica a carico parziale[%]	-/-
Tasso di utilizzo annuale dovuto al riscaldamento ambiente [%]	73/ 75
Indice di efficienza energetica (EEI)	110/ 113
Classe di efficienza energetica	A+/A+
Consumo di energia ausiliaria a potenza termica nominale [kW]	-/-
Consumo di energia ausiliaria a potenza termica minima [kW]	-/-
Consumo di energia ausiliaria in condizioni di standby [kW]	-/-
Eco-sostenibilità	NPD/NPD

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, 07/10/2025

Andreas Schönfeld Direttore gen.