

## **LEISTUNGSERKLÄRUNG**

gemäß Verordnung (EU) 305/2011



## Uno Xtra Typ 1 / Typ 2

 1. LEK-Nr.
 KO 0027

 2. Typ
 Kaminofen

3. Verwendungszweck Raumheizung in Wohngebäuden

4. Hersteller

Austroflamm GmbH

Austroflamm-Platz 1

A-4631 Krenglbach

5. Bevollmächtigter6. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leisuntgsbeständigkeit des Bau-

produktes

Prüflabor Kennnummer/Prüfberichtnummer	1721/DBI F 25/07/1196
Harmonisierte technische Spezifikation	EN 16510-2-1:2022
Tragfähigkeit (kg)	70/70
Mindestabstände zu brennbaren Materialien – Abstand unter der Feuerstätte dB [mm]	0/0
Mindestabstand zu brennbaren Materialien - Abstand am Fußboden nach vorne dF [mm]	0/0
Mindestabstand zu brennbaren Materialien - Abstand zur Decke dC [mm]	750/750
Mindestabstand zu brennbaren Materialien - Abstand zur Rückwand dR [mm]	300/300
Mindestabstand zu brennbaren Materialien - Abstand zur Seitenwand links dS_1 [mm]	150/150
Mindestabstand zu brennbaren Materialien - Abstand zur Seitenwand rechts dS_2 [mm]	150/150
Mindestabstand zu brennbaren Materialien - Abstand zur Seitenwand im Strahlungsbereich links dL_1 [mm]	0/0
Mindestabstand zu brennbaren Materialien - Abstand zur Seitenwand im Strahlungsbereich rechts dL_2 [mm]	0/0
Mindestabstand zu angrenzenden brennbaren Materialien (z. B. Möbel) dP [mm]	1100/1100
Materialtyp und Materialstärke der Wärmedämmung	-/-
CO bei 13% O2 bei Nennwärmeleistung [mg/Nm³]	≤1500/1076
NOX bei 13 % O2 bei Nennwärmeleistung [mg/Nm³]	≤200/106
OGC bei 13 % O2 bei Nennwärmeleistung [mg/Nm³]	≤120/74
Staub (PM) bei 13% O2 bei Nennwärmeleistung [mg/Nm³]	≤40/23
CO bei 13% O2 bei Teillast-Wärmeleistung [mg/Nm³]	-/-
NOX bei 13% O2 bei Teillast-Wärmeleistung [mg/Nm³]	-/-
OGC bei 13% O2 bei Teillast-Wärmeleistung [mg/Nm³]	-/-
Staub (PM) bei 13% O2 bei Teillast-Wärmeleistung [mg/Nm³]	-/-
Abgastemperatur am Stutzen bei Nennwärmeleistung [°C]	295/295



## **LEISTUNGSERKLÄRUNG**

gemäß Verordnung (EU) 305/2011



## Uno Xtra Typ 1 / Typ 2

 1. LEK-Nr.
 KO 0027

 2. Typ
 Kaminofen

3. Verwendungszweck Raumheizung in Wohngebäuden

4. Hersteller Austroflamm GmbH
Austroflamm-Platz 1
A-4631 Krenglbach

5. Bevollmächtigter

6. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leisuntgsbeständigkeit des Bauproduktes

12/12
12/12
7,7/7,7
-/-
-/-
-/-
T400 G/T400 G
7,0/7,0
-/-
78/78
-/-
-/-
-/-
68/68
103/103
A/A
-/-
-/-
-/-
NPD/NPD

Die Leistung des vorstehenden Produktes entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung dieser Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist alleine der oben geanannte Herseller verantwortlich.

Krenglbach, 15.10.2025

Andreas Schönfeld Geschäftsführer

2