## **KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

Die Konformitätserklärung gilt für Holzheizungen, die in Deutschland, in Österreich und Schweiz in der in Verkehr gebracht werden und die die Anforderungen der Novelisierung der BlmSchV der Stufe 2

Produkt/ Typenbezeichnung:

## Kamineinsätze Heatro 69, Heatro 69L, Heatro 69P (Heatro 69H, Heatro 69LH, Heatro 69PH)

Hersteller/Importeur:



Hajduk Agnieszka I Dariusz Nasińscy sp. z o.o. sp.k. Kasprzaka 6F, 66-400 Gorzów Wlkp. (Polen) Tel. +48 95 734 19 00, <u>info@heatro.eu</u>

Das bezeichnete Produkt ist konform mit dem Baumuster, der den Anforderungen der folgenden Normen und Verordnungen entspricht:

Europäische Norm Nr: EN 13229:2001 A1:2003/A2:2004/AC:2006

TECHNICOUE DATEN	erfüllt ist	Grenzwert
TECHNISCHE DATEN		BImSchV Stuffe 2
Wirkungsgrad	84%	≥ 75%
CO Emission bei O2=13%	1050 mg/Nm <sup>3</sup>	≤ 1250 mg/Nm³
Staub	20 mg/Nm <sup>3</sup>	≤ 40 mg/Nm <sup>3</sup>

		Grenzwert		
TECHNISCHE DATEN	erfüllt ist	Art. 15a B-VG - ab 2015,	LRV Schweiz 2011	
Wirkungsgrad	84%	≥ 80%	-	
CO Emission	700 mg/MJ	≤ 1100 mg/MJ	≤ 1000 mg/MJ	
Staub	15 mg/MJ	≤ 35 mg/MJ	≤ 50 mg/MJ	
OGC	19 mg/MJ	≤ 50 mg/MJ	-	
NOX	60 mg/MJ	≤ 150 mg/MJ	-	

Die Konformität des Baumusters mit den oben stehenden Normen wurde durch folgende Konformitätsbewertungsstelle festgestellt:

## Institut für Energietechnik - Forschungsinstitut Mory 8, 01-330 Warschau (Polen)

CUE Energy Equipment Research Department. Labor für Kessel-, Turbinen-, Heizungs- und Entstaubungs- sowie Staub- und Gasemissionsprüfungen

Das Institut ist gemäss der Richtlinie 89/106/EEC für Bauprodukte unter der Nummer 1452 notifiziert Prüfbericht Nr: **32/20-LG** 

Gorzów Wielkopolski 20.04.2020 r.

Ort und Datum

Agnieszka Nasińska

WULLIJUO

PREZES ZARZĄDU

Firmenstempel und Unterschrift