

**Numero del certificato: RRF - CA 22 6235**

**CERTIFICATO AMBIENTALE riferito a decreto legislativo 7 novembre 2017, n. 186**  
**ENVIRONMENTAL CERTIFICATE according to legislative decree 7 November 2017, no. 186**

<b>Produttore / Manufacturer:</b>	<b>INDUSTRIAS HERGOM S.L.</b> Apartado de Correos, 208 de Santander, 39080 Santander - SPANIEN
<b>Tipo / Type:</b>	NIQ-43
<b>Tipologia prodotto / Product type:</b>	Camini chiusi, inserti a legna / closed fireplace, inserts for wood
<b>Norma di riferimento / Reference standard:</b>	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007
<b>Rapporto di Prova di riferimento / Reference test report:</b>	RRF - 29 22 6235
<b>Potenza termica nominale / Nominal heat output:</b>	8,0 kW
<b>Combustibile di prova / Test fuel:</b>	Ciocchi di legna / wood logs
<b>Classe soddisfatta / fulfilled class</b>	<b>4 stelle</b>

Risultati apparecchio / Appliance results:			Classi di prestazione / Performance classes			
			5 stelle	4 stelle	3 stelle	2 stelle
CO <sup>1)</sup>	mg/m <sup>3</sup>	375	≤ 650	≤ 1250	≤ 1500	≤ 2000
PP <sup>2)</sup>	mg/m <sup>3</sup>	29	≤ 25	≤ 30	≤ 40	≤ 75
NO <sub>x</sub> <sup>2)</sup>	mg/m <sup>3</sup>	82	≤ 100	≤ 160	≤ 200	≤ 200
COT <sup>2)</sup>	mg/m <sup>3</sup>	69	≤ 35	≤ 70	≤ 100	≤ 150
η <sup>1)</sup>	%	85,8	≥ 85	≥ 77	≥ 75	≥ 75

1) Determinato secondo la EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007  
 Determined according to EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007  
 2) Determinato applicando il metodo di misura della CEN/TS 15883 (EN 16510-1:2018) /  
 Determined applying the measurement method of the CEN/TS 15883 (EN 16510-1:2018)  
 Nota: tutti i valori di concentrazione calcolati al 13 % di O<sub>2</sub> /  
 Note: all the concentration values are calculated at 13 % of O<sub>2</sub>

Oberhausen, 9. dicembre 2022

(Luogo e data)



Timbro e firma del vice capo del laboratorio di prova