



CERTIFICATE

CERTIFICATO AMBIENTALE

Secondo i requisiti del D.M. 7 novembre 2017 n° 186 (G.U. n. 294 del 18 dicembre 2017)

Organismo	Kiwa Cermet Italia S.p.A.		
Oggetto del certificato di conformità	Caldaia per combustibili solidi, con alimentazione manuale, con una potenza termica nominale fino a 500 kW		
Norma di riferimento	EN 303-5:2021		
Immeso sul mercato da	Thermorossi SPA		
Marchio commerciale	Thermorossi		
Tipo e modello	LAMBDA S29 EVO5		
In conformità al punto 5.1.4 della norma sopra citata, il fabbricante ha dichiarato che l'apparecchio, testato per la determinazione dei requisiti sotto indicati è rappresentativo della famiglia a cui appartengono i seguenti modelli:	-		
Rapporti di prova consultati	N. 2012001 del 06.04.2023 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476.		
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale	kW	29,6
	Combustibile	Ciocchi di legna	
Certificato nr.	2012001.S.01		
Valore misurato a potenza nominale			
Rendimento	%		88,6
Emissioni di	CO	mg/Nm ³ (13% O ₂)	29
	PP	mg/Nm ³ (13% O ₂)	10
	COT	mg/Nm ³ (13% O ₂)	4
	NOx	mg/Nm ³ (13% O ₂)	123
Classe secondo EN 303-5	5		
Classe di prestazione ambientale secondo D.M. 186/2017	★★★★★ (5 stelle)		

Kiwa Cermet Italia S.p.A.
 Sede Legale
 Via Cadriano, 23
 40057 Granarolo dell'Emilia (BO) - Italy
 Laboratorio di prova
 Viale Venezia, 45
 31020 San Vendemiano (TV) - Italy
 N.B. nr. 0476
 ACCREDIA LAB nr. 0001 L

San Vendemiano, 06.04.2023

 Maurizio Lorenzon
 Industry Division Manager