



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	Inseriti e caminetti aperti alimentati a combustibile solido	
Norma di riferimento	EN 13229:2001 /A1:2003/AC:2006/A2:2004 /AC:2007; CEN/TS 15883:2009	
Costruttore richiedente	Palazzetti Lelio SpA	
Marchio commerciale	Palazzetti	
Tipo e modello	TERMOPALEX HWT 78F 26 FAST ACS	
In conformità al punto 9.2.1 della norma sopra citata, il costruttore ha dichiarato che l'apparecchio, testato per la determinazione dei requisiti sotto indicati è rappresentativo della famiglia a cui appartengono i seguenti modelli:	TERMOPALEX HWT 78F 26 FAST TERMOPALEX HWT 78F 26	
Rapporti di prova consultati	N. 2003728 del 21.11.2019 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476.	
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale kW	26,29
	Combustibile	Ciocchi di legno
Certificato nr.	2003728.S.01	

Valore misurato a potenza nominale

Rendimento	%	85,60	
Emissioni di	CO	mg/Nm ³ (13% O ₂)	1117,9
	PP	mg/Nm ³ (13% O ₂)	24,1
	COT	mg/Nm ³ (13% O ₂)	68,9
	NOx	mg/Nm ³ (13% O ₂)	89,1
Classificazione	★★★★ (4 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

San Vendemiano, 22.11.2019

Maurizio Lorenzon

Industry Division Manager