



CERTIFICATE

CLASSIFICAZIONE APPARECCHIO

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

Organismo	Kiwa Cermet Italia S.p.A.		
Oggetto del certificato di conformità	Apparecchi per il riscaldamento domestico alimentati con pellet di legno		
Norma di riferimento	EN 14785:2006; CEN/TS 15883:2009		
Costruttore richiedente	EXTRAFLAME S.p.A.		
Marchio commerciale	Via Dell'Artigianato, 12 - 36030 Montecchio Precalcino (VI) - IT		
Tipo e modello	ESMERALDA		
In conformità al punto 9.2.1 della norma sopra citata, ha dichiarato che l'apparecchio, testato per la determinazione dei requisiti sotto indicati è rappresentativo della famiglia a cui appartengono i seguenti modelli:	ESMERALDA CRYSTAL; FALÓ 1Xlp; FALÓ 1Cp; FALÓ 2Cp		
Rapporti di prova consultati	N. 400433 del 09.02.2012 emesso da Kiwa Cermet Italia SpA, organismo notificato n. 0476 (ex Kiwa Italia Spa N.B. 0694).		
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale	kW	9,00
	Combustibile	Pellet di legno	
Certificato nr.	2003316.S.02		

Valore misurato a potenza nominale			
Rendimento	%		87,9
Emissioni di	CO	mg/Nm ³ (13% O ₂)	235
	PP	mg/Nm ³ (13% O ₂)	20
	COT	mg/Nm ³ (13% O ₂)	39
	NOx	mg/Nm ³ (13% O ₂)	87
Classificazione	★★★ (3 stelle)		

Kiwa Cermet Italia S.p.A.

Sede Legale

Via Cadriano, 23

470057 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, 23.11.2018

Maurizio Lorenzon

Industry Division Manager