



CLASSIFICAZIONE APPARECCHIO

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

		1				
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		Karmek One s.r.l Via Martiri delle Foibe, 17 - Z.l. Prealpi Trevigiane - 31015 Conegliano (TV) - Italy				
Marchio commerciale		Karmek One				
Tipo e modello					Air 10	
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:		Graz plus - Graz s - Graz s plus - Graz sc plus Zara plus				
Rapporti di prova consultati		N. 2001654 del 30.01.2017 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A. organismo noitificato n. 0476.				
Caratteristiche e combustibile		Potenza termica nominale kW 9;19				
		Combu	ıstibile			Pellet di legno
Certificato nr.		2002798.S.14				
				Valore	misurato a pot	enza nominale
Rendimento	-	%			87,4	
Emissioni di	СО	mg/Nm³ (13% O ₂)			106	
	PP	mg/Nm³ (13% O ₂)			26,3	
	СОТ	mg/Nm³ (13% O₂)			3,1	
	NOx	mg/Nm³ (13% O ₂)			138	

★★★ (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, 30.07.2018

Maurizio Lorenzon Industry Division Manager

Classificazione