



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	Apparecchi per il riscaldamento domestico alimentati con pellet di legno	
Norma di riferimento	EN 14785:2006; CEN/TS 15883:2009	
Immeso sul mercato da	Cadel S.r.l.	
Marchio commerciale	Cadel	
Tipo e modello	River Idro 23 T2	
In conformità al punto 9.2.1 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:	<i>Marchio commerciale</i>	<i>Modello</i>
	Cadel	River Idro 23H2O T2 Maya Idro 24 T2
	Freepoint	Tesis 23 Airtight T2
	Pegaso	Mira 22 T2
Rapporti di prova consultati	N. 2011921 del .. emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476	
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale kW	22,4
	Combustibile	Pellet di legnoWood pellet
Certificato nr.	2011921.S.02	

			Valore misurato a potenza nominale
Rendimento	%		92,0
Emissioni di	CO	mg/Nm ³ (13% O ₂)	136
	PP	mg/Nm ³ (13% O ₂)	14
	COT	mg/Nm ³ (13% O ₂)	2
	NOx	mg/Nm ³ (13% O ₂)	99
Classificazione	★★★★★ (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, 14.11.2022

Maurizio Lorenzon
Industry Division Manager