



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	
Immerso sul mercato da	Cadel S.r.l.	
Marchio commerciale	Cadel	
Tipo e modello	Frame3 9 kW	
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	Frame3 Plus 9 kW
	Free Point	Modo Airtight
	Cadel	Frame3 Up 9 kW
	Cadel	Quasimodo3 Up
Rapporti di prova consultati	N. 2002763/03 del 22.1.2021 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476.	
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale kW	9,36
	Combustibile	Pellet di legno
Certificato nr.	2002763/03.S.01	

Valore misurato a potenza nominale

Rendimento	%	89,00	
Emissioni di	CO	mg/Nm ³ (13% O ₂)	107
	PP	mg/Nm ³ (13% O ₂)	18,8
	COT	mg/Nm ³ (13% O ₂)	2,1
	NOx	mg/Nm ³ (13% O ₂)	119
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 L

San Vendemiano, 27.1.2021

Maurizio Lorenzon

Industry Division Manager