



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	Inserti e caminetti aperti alimentati a combustibile solido	
Norma di riferimento	EN 13229:2001	
Costruttore richiedente	Costruzioni Tecniche Meccaniche S.r.l.	
Marchio commerciale	CTM	
Tipo e modello	DELUXE PRO	
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:	-	
Rapporti di prova consultati	N. P08-003/2016 del 22/06/2016 emesso da Fraunhofer-Institut für Bauphysik IBP, organismo notificato n. 1004.	
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale kW	19,3
	Combustibile	Ciocchi di legno
Certificato nr.	2003285.S.13	

			Valore misurato a potenza nominale
Rendimento		%	87,5
Emissioni di	CO	mg/Nm ³ (13% O ₂)	1096
	PP	mg/Nm ³ (13% O ₂)	20
	COT	mg/Nm ³ (13% O ₂)	65
	NOx	mg/Nm ³ (13% O ₂)	94
Classificazione	★★★★ (4 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, 27.11.2018

Maurizio Lorenzon

Industry Division Manager