



CLASSIFICAZIONE APPARECCHIO

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

Organismo	Kiwa Carmat Italia C n A		
Organismo	Kiwa Cermet Italia S.p.A.		
Oggetto del certificato di	Apparecchi per il riscaldamento domestico alimentati con pellet		
conformità	di legno		
Norma di riferimento	EN 14785:2006; CEN/TS 15883:2009		
Costruttore richiedente	TMC Srl		
Marchio commerciale	TMC		
Tipo e modello	PG315; PG315 15a		
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:			
Rapporti di prova consultati	N. 2002797 del 4.12.2018 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo noitificato n. 0476.		
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale kW 11,17		
	Combustibile Pellet di legno		
Certificato nr.	2002797.S.01		

Rendimento		%	88,99
Emissioni di	СО	mg/Nm ³ (13% O ₂)	29,76
	PP	mg/Nm ³ (13% O ₂)	19,3
	СОТ	mg/Nm ³ (13% O ₂)	0,5
	NOx	mg/Nm³ (13% O ₂)	103,7

Valore misurato a potenza nominale

★★★★ (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

San Vendemiano, 4.12.2018

Maurizio Lorenzon Industry Division Manager

Classificazione