



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		
Costruttore richiedente	JOLLY-MEC CAMINETTI SPA		
Marchio commerciale	JOLLY MEC		
Tipo e modello	SYNTHESIS MODULAR 68		
Rapporti di prova consultati	N. 2004090 del 7.2.2020 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476.		
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale	kW	9,02
	Combustibile	Pellet di legno	
Certificato nr.	2004090.S.01		

Valore misurato a potenza nominale

Rendimento	%	91,60	
Emissioni di	CO	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	187,4
	PP	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	11,0
	COT	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	7,4
	NOx	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	96,3
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

San Vendemiano, 10.2.2020

Maurizio Lorenzon

Industry Division Manager