



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	
Imnesso sul mercato da	JOLLY-MEC CAMINETTI SPA	
Marchio commerciale	JOLLY MEC	
Tipo e modello	V-SION	
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:	V-SION UP V-SION UP/C	
Rapporti di prova consultati	N. 2005104 del 27.5.2021 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476.	
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale kW	8,4
	Combustibile	Pellet di legno
Certificato nr.	2005104.S.01	

			Valore misurato a potenza nominale
Rendimento	%		90,7
Emissioni di	CO	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	157
	PP	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	15
	COT	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	3
	NOx	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	135
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, 7.6.2021

Maurizio Lorenzon  
Industry Division Manager