



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	
Immeso sul mercato da	Klover S.r.l.	
Marchio commerciale	Klover	
Tipo e modello	Style 140	
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:	Syle 140 Duo Syle 140 Plus Diva 1500 Diva 1500 Wood E-Connect 1700	
Rapporti di prova consultati	N. 4003474/01 del 01.02.2022 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476.	
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale kW	17,0
	Combustibile	Pellet di legno
Certificato nr.	4003474.01.S.01	

			Valore misurato a potenza nominale
Rendimento	%		95,8
Emissioni di	CO	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	43
	PP	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	15
	COT	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	2
	NOx	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	108
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, 01.02.2022

Maurizio Lorenzon  
Industry Division Manager