



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	Apparecchi per il riscaldamento domestico alimentati con pellet di legno		
Norma di riferimento	EN 14785:2006; CEN/TS 15883:2009		
Costruttore richiedente	AICO S.p.A.		
Marchio commerciale	Ravelli		
Tipo e modello	Chiara		
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:	Chiara S		
Rapporti di prova consultati	N. 150600842 Rev.02 del 24.07.2018 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476		
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale	kW	9,63
	Combustibile	Pellet di legno	
Certificato nr.	150600842.S.01		

				Valore misurato a potenza nominale	
Rendimento		%		85,7	
Emissioni di	CO	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )		189	
	PP	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )		28,5	
	COT	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )		7,8	
	NOx	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )		111	
Classificazione				★★★ (3 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, 24/07/2018

Maurizio Lorenzon  
Industry Division Manager