



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	CS Thermos S.R.L.		
Marchio commerciale	CS Thermos		
Tipo e modello	Arianna 10		
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:	Sirmione 10; Cortina 10; Arianna 10 plus; Eco Cippatina 10; Firenze 10		
Rapporti di prova consultati	N. 2003081/02 del 25.5.2022 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo noitificato n. 0476.		
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale kW 10,16		
	Combustibile Pellet di legno		
Certificato nr.	2003081.02.S.02		

Valore misurato a potenza nominale

Classificazione			★★★★ (5 stelle)
	NOx	mg/Nm ³ (13% O ₂)	99
	СОТ	mg/Nm ³ (13% O ₂)	5
	PP	mg/Nm ³ (13% O ₂)	8
Emissioni di	СО	mg/Nm ³ (13% O ₂)	80
Rendimento		%	93,85

Kiwa Cermet Italia S.p.A.

Sede Legale

Via Cadriano, 23

40057 Granarolo dell'Emilia (BO) - Italy *Laboratorio di prova*

Viale Venezia, 45

0100000 1/4 1 1 /7

31020 San Vendemiano (TV) - Italy

N.B. nr. 0476

ACCREDIA LAB nr. 0001L

San Vendemiano, 26.5.2022

Maurizio Lorenzon Industry Division Manager