



CERTIFICATO DI CONFORMITA'

Alla UNI EN 14785:2006 e ai requisiti del D.M. 16 febbraio 2016 (Conto Energia Termico 2.0)

Organismo	Kiwa Cermet Italia S.p.A.	
Oggetto del certificato di conformità	Apparecchio per il riscaldamento domestico alimentato con pe di legno	ellet
Immesso sul mercato da	AICO srl	
Tipo e modello	Circular 7	
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:	Circular 7 ADV	
Rapporti di prova consultati	N. 2013206 del 04.07.2024 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p organismo notificato n. 0476	.A.,
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale kW 6,5 Combustibile Pellet di legno	
	Valore misurato a potenza nominale	
Rendimento	% 94,2	
Emissioni di CO	g/Nm³ (13% O ₂) 0,059	
PP	mg/Nm³ (13% O₂)	

Informazioni dettagliate sull'oggetto del presente certificato, dei test di prova eseguiti e dei relativi risultati, sono contenuti nei rapporti di prova originali impiegati per la redazione del presente certificato.

1

mg/Nm³ (13% O₂)

OGC

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, 04.07.2024

Maurizio Lorenzon
Industry Division Manager