



CERTIFICATE

CERTIFICATO DI CONFORMITA'

Alla UNI EN 14785 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 pellet di legno	
Costruttore richiedente	KLOVER S.R.L.	
Tipo e modello	Aura 80	
In conformità al punto 9.2.1 della norma sopra citata, ha dichiarato che l'apparecchio, testato per la determinazione dei requisiti sotto indicati è rappresentativo della famiglia a cui appartengono i seguenti modelli:	Class 90 Aura 80 canalizzata Class 90 canalizzata Aura 80 air Aura 80 Multi-Air Class 90 Air Class 90 Multi-Air	Aura 80 Plus Aura 80 Plus Air Aura 80 Plus Multi-Air Opera Air Opera Multi-Air Twin Air Twin Multi-Air
Rapporti di prova consultati	N. 2002365 del 2.5.2018 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476	
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale	kW 7,8
	Combustibile	Pellet di legno

Valore misurato a potenza nominale

Rendimento			
Efficiency	%	91,8	
Emissioni di Emission of	CO	g/Nm ³ (13% O ₂)	0,07
	PP	mg/Nm ³ (13% O ₂)	14,5
	OGC	mg/Nm ³ (13% O ₂)	1,5

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

Kiwa Cermet Italia S.p.A.

Sede Legale

Via Cadriano, 23

470057 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, 27.3.2019

Maurizio Lorenzon
Industry Division Manager