



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	
Caratteristiche e combustibile	Tipo e modello	KE 90 P
	Potenza nominale	8,55 kW
	Combustibile	pellet di legno
Costruttore richiedente	EdilKamin SpA	
	Via Vincenzo Monti, 47 -20123 Milano (MI) - Italy	
Rapporti di prova consultati	N. 2002150 del 2017 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476	

La stufa a pellet oggetto del certificato presenta i requisiti specificati nella seguente tabella:

	Valore misurato/calcolato a potenza nominale al 13% O ₂
1 Rendimento	86,18 %
2 CO	0,09 g/Nm ³
3 OGC	1,58 mg/Nm ³
4 Polveri	26,78 mg/Nm ³

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.

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

San Vendemiano, 6.11.2017

Maurizio Lorenzon
Industry Division Manager