



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	Stufe a combustibile solido		
Norma di riferimento	EN 13240:2001; EN 13240:2001/A2:2004/AC:2006; EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007; CEN/TS 15883:2009		
Fabbricante richiedente	THERMOROSSI S.p.A.		
Marchio commerciale	THERMOROSSI		
Tipo e modello	KLARETTA EVO		
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:	<i>Marchio commerciale</i>	<i>Modelli</i>	
	THERMOROSSI	VIOLETTA EVO	
Rapporti di prova consultati	N. 2011253 del 17.1.2022 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476		
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale	kW	8,2
	Combustibile	Ciocchi di legno	
Valore misurato a potenza nominale			
Rendimento		%	87,4
Emissioni di	CO	g/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	0,324
	PP	mg/Nm <sup>3</sup> (13% O <sub>2</sub> )	12

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.