



CERTIFICATO DI CONFORMITA'

Alla UNI EN 13240:2001 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				
Costruttore richiedente	Thermorossi S.p.A.				
Marchio commerciale	THERMOROSSI				
Tipo e modello	BOSKY F30 EVO				
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:	N. 300		emesso	Modelli BOSKY 30 EVO BOSKY COUNTRY 30 EVO BOSKY COUNTRY F30 EVO BOSKY VIOLA 30 BOSKY VIOLA F30 BOSKY KLARA 30 BOSKY KLARA F30 BOSKY SQUARE 30 BOSKY SQUARE F30 da Kiwa Cermet Italia S.p.A.,	
		smo notificato n. 047 za termica nominale	6 kW	17,90	
	Combustibile			Ciocchi di legno	
Valore misurato a potenza nominale					
Rendimento	nto %		88,19		

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.

0,89

10,8

g/Nm³

(13% O₂) mg/Nm³

(13% O₂)

CO

PP

Kiwa Cermet Italia S.p.A.

Sede Legale

Via Cadriano, 23

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

Viale Venezia, 45

04000 0 1/4 1

31020 San Vendemiano (TV) - Italy

N.B. nr. 0476

ACCREDIA LAB nr. 0001

San Vendemiano, 5.11.2019

Maurizio Lorenzon Industry Division Manager

Emissioni di