



CERTIFICATE

CERTIFICATO DI CONFORMITA'

Alla UNI EN 303-5:2012 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	Caldaia per combustibili solidi, con alimentazione manuale, con una potenza termica nominale fino a 500 kW		
Norma di riferimento	EN 303-5:2012		
Costruttore richiedente	Mescoli Caldaie srl		
Marchio commerciale	Mescoli		
Tipo e modello	GL 29 BSE		
In conformità al punto 5.1.4 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:	GL 29 BSE H GL 29 BSE LP GL 29 BSE LP H GL 29 BSE LP Pr		
Rapporti di prova consultati	N. 2003867 del 9.10.2019 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476		
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale	kW	26,27
	Combustibile	Ciocchi di legna	
Valore misurato a potenza nominale			
Rendimento	%		94,02
Emissioni di	CO	g/Nm ³ (13% O ₂)	0,03
	PP	mg/Nm ³ (13% O ₂)	11,7

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, 14.10.2019

Maurizio Lorenzon

Industry Division Manager