



CLASSIFICAZIONE APPARECCHIO

Secondo i requisiti del D.M. 7 novembre 2017 n. 186 (G.U. n. 294 del 18 dicembre 2017)

Organismo	Kiwa Cermet Italia S.p.A.	
Oggetto del certificato di conformità	Caldaia per combustibili solidi, con alimentazione manuale o automatica, con una potenza termica nominale fino a 500 kW	
Norma di riferimento	EN 303-5:2012	
Costruttore richiedente	Klover Srl	
Marchio commerciale	Klover	
Tipo e modello	Ecompact 190	
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:	Ecompact 190-P Ecoliving 190 Ecoliving 190-P	
Rapporti di prova consultati	N. 2002359 del 2.5.2018 emesso da Kiwa Cermet Italia S.p.A., organismo notificato n. 0476.	
Caratteristiche e combustibile	Potenza termica nominale kW	18,2
	Combustibile	Pellet di legno
Classe (EN 303-5:2012)	5	
Certificato nr.	2002359.S.02	

Valore misurato a potenza nominale

Rendimento	%	92,3	
Emissioni di	CO	mg/Nm ³ (13% O ₂)	49
	PP	mg/Nm ³ (13% O ₂)	7,0
	COT	mg/Nm ³ (13% O ₂)	0,2
	NOx	mg/Nm ³ (13% O ₂)	120,3
Classificazione	★★★★ (4 stelle)		

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, 2.5.2018

Maurizio Lorenzon

Industry Division Manager