

Certificato ambientale n. 1880-CPR-867CA-19

CERTIFICAZIONE AMBIENTALE DEI GENERATORI DI CALORE ALIMENTATI A BIOMASSE COMBUSTIBILI SOLIDE

MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA TUTELA DEL TERRITORIO E DEL MARE DECRETO 7 NOVEMBRE 2017, N. 186

Produttore: MANUFACTURAS ROCAL S.A.

Raval Sant Antoni n.2 08540 CENTELLES

SPAGNA

Modelli: G 300 LD + Plus 200, G 300 LI + Plus 200

Tipo di generatore/norma: camini chiusi, inserti a legna / EN 13229

Potenza nominale kW: 14,3 Combustibile legna

Laboratorio di prova: NB 0370 LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus

Campus UAB, Apto Correos 18 08193 Bellaterra (Barcellona)

Spagna

Confronto delle prestazioni del generatore di calore con i limiti stabiliti dal decreto 7 novembre 2017, n.186

VALORI CERTIFICATI				
PP	mg/Nm ³	19,76		
COT	mg/Nm ³	52,05		
NOx	mg/Nm ³	51,22		
СО	mg/Nm³	1101,66		
η	%	86,83		

LIMITI all.1 D.M. 7/11/2017, n.186				
5 stelle	4 stelle	3 stelle	2 stelle	
25	30	40	75	
35	70	100	150	
100	160	200	200	
650	1250	1500	2000	
85	77	75	75	

PP = particolato primario, COT = carbonio organico totale, NOx = ossidi di azoto, CO = monossido di carbonio, η = rendimento Tutti i valori indicati si riferiscono al gas secco in condizioni normali (273 K e 1013 mbar) con una concentrazione volumetrica di O_2 residuo pari al 13%.

CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA:

4 STELLE

I risultati delle prove eseguite sull'apparecchio oggetto del presente Certificato di conformità sono contenuti nei Rapporti di prova 19/20166-1366-1 e 19/20166-1366-2 datati 31 luglio 2019.

Data di emissione: 06.11.2019

Responsabile del laboratorio dr.ssa Claudia Marcuzzi