

Certificato ambientale n. 1880-CPR-102CA-18

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: CAMINETTI MONTEGRAPPA SPA
VIA A. DA BASSANO n°7/9
36020 POVE DEL GRAPPA (VI)
ITALIA

Modello: LX9 (CAMINETTI MONTEGRAPPA)
Linea Pellet XW, Classic XW, Dual XW, Steel XW, Icona XW, Iron XW, Video XW, Ring XW, Tile XW, Tour XW, Alpina XW, Country XW, Filo XW, Life XW, Luce XW, Top XW, Visual XW, Arko XW, New Linea XW, Noir XW, Ronde XW, Evoca XW, Expo XW
LX 9UP (CMG)
Linea XW, Classic XW, Dual XW, Steel XW, Icona XW, Iron XW, Video XW, Tile XW, île XW, Monde XW, Rafale XW, Video XW, Tile XW, île XW, Monde XW, Rafale XW, Linea Glass XW, Base XW, Building XW, Mood XW, Han XW, Dia-Mond XW, Cave XW, Cru-Z XW, Pad XW, Drum XW

Tipo di generatore: stufe, inserti e cucine a pellet - termosufe

Data ricevimento: 13-apr-11

Data inizio prove: 29-apr-11

Data fine prove: 10-mag-11

Laboratorio di prova: NB 1881 IMQ PRIMACONTROL SRL
via dell'Industria, 55
31020 Zoppè S. Vendemiano (TV)
Italia

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

VALORI CERTIFICATI			LIMITI all.1 D.M. 7/11/2017, n.186			
			5 stelle	4 stelle	3 stelle	2 stelle
PP	mg/Nm ³	22	15	20	30	50
COT	mg/Nm ³	1	10	35	50	80
NOx	mg/Nm ³	117	100	160	200	200
CO	mg/Nm ³	213	250	250	364	500
η	%	89,0	88	87	85	85

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 O₂ residuo pari al 13%.

CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA: 3 STELLE

I risultati delle prove eseguite sull'apparecchio oggetto della presente Certificazione ambientale sono contenuti nei Rapporti di prova CS-11-024 datato 16 Maggio 2011 e CS-11-024-S6 datato 05 Agosto 2016.

Data di emissione: 19.03.2018

Responsabile del laboratorio
dr.ssa Claudia Marcuzzi