

Certificato ambientale n. 1880-CPR-030CA-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: CERAMPIÙ SRL
VIA DELL'ARTIGIANATO, 19
31011 ASOLO (TV)
ITALIA

Tipo: LA STUBETTA CHEF 10
Modello: COOK

Tipo di generatore: stufe a legna

Data ricevimento: 24-giu-16

Data inizio prove: 04-lug-16

Data fine prove: 08-lug-16

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 | 29 | 25 | 30 | 40 | 75 |
| COT | mg/Nm ³ | 22 | 35 | 70 | 100 | 150 |
| NOx | mg/Nm ³ | 95 | 100 | 160 | 200 | 200 |
| CO | mg/Nm ³ | 620 | 650 | 1250 | 1500 | 2000 |
| η | % | 81,5 | 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 O₂ residuo pari al 13%.

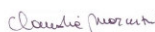
CLASSE ENERGETICA DI APPARTENENZA:

4 STELLE

I risultati delle prove eseguite sull'apparecchio oggetto della presente Certificazione ambientale sono contenuti nel Rapporto di prova CPR-16-030 datato 31 agosto 2016.

Data di emissione: 12.03.2018

Responsabile del laboratorio
dr.ssa Claudia Marcuzzi



Firmato digitalmente da
MARCUIZZI CLAUDIA
DN: c=IT, o=non presente,
cn=MARCUIZZI CLAUDIA,
serialNumber=IT.MRCLD67P44E
889J, givenName=CLAUDIA,
sn=MARCUIZZI,
dnQualifier=16391750
Data: 2018.03.12 11:24:04 +01'00'