

**Rapporto sintetico in accordo a D.M. 16/02/2016 (Conto Termico 2.0)**  
**Declaration according D.M. 16/02/2016 (Conto Termico 2.0)**

Produttore / *Manufacturer*: **EXTRAFLAME S.p.A**  
Via dell'Artigianato, 12  
36030 Montebelluna Precalcino (VI) - Italy

Marchio commerciale / *Trademark*: **EXTRAFLAME**

Tipo / *Type*: **E187**

Modelli / *Models*: **SOUVENIR STEEL EVO;  
SOUVENIR LUX EVO;  
SOUVENIR PETRA EVO**

Tipologia prodotto / *Product type*: Stufe a pellets di legna / *Wood pellet stoves*

Norma di riferimento / *Reference standard*: EN 14785:2006

Rapporto di Prova di riferimento / *Reference test report*: K30492021T1

Potenza termica nominale / *Nominal heat output*: 10,2 kW

Combustibile di prova / *Test fuel*: Pellet di legna / *wood pellet*

Tipo di ricarica di combustibile / *Type of fuel charging*: alimentazione automatica / *automatic load*

| Requisiti D.M. 16/02/2016 (Conto Termico 2.0)<br><i>Requirements D.M. 16/02/2016 (Conto Termico 2.0)</i>  |                    |        | Risultati apparecchio<br><i>Appliance results</i> |
|---|--------------------|--------|---|
| Rendimento termico utile<br><i>Efficiency</i>   | %                  | > 85   | 90,8  |
| Particolato primario<br><i>Particulate matter</i>   | mg/Nm <sup>3</sup> | ≤ 30   | 12 <sup>(1)</sup>                                 |
| CO  | g/Nm <sup>3</sup>  | ≤ 0,36 | 0,097 <sup>(2)</sup>                              |
| <sup>(1)</sup> Determinato applicando il metodo di misura della CEN/TS 15883<br><i>Determined applying the measurement method of the CEN/TS 15883</i>         |                    |        |   |
| <sup>(2)</sup> Determinato secondo la EN 14785:2006<br><i>Determined according to EN 14785:2006</i>   |                    |        |   |
| Nota: tutti i valori di concentrazione calcolati al 13% di O <sub>2</sub><br><i>Note: all the concentration values are calculated at 13% of O<sub>2</sub></i> |                    |        |   |

I requisiti di cui al D.M. 16/02/2016 (Conto Termico 2.0),  
Allegato I, articolo 2.2 c) i., ii., iii. sono soddisfatti


*Requirements of the D.M. 16/02/2016 (Conto Termico 2.0),  
Annex I, article 2.2 c) i., ii., iii. are fulfilled*

Cologne, 2021-05-07  
432 / mc

TÜV Rheinland Energy GmbH  
Test Centre for Energy Appliances  
NB 2456 (CPR)  
DIN EN ISO/IEC 17025:2005  
accreditation: D-PL-11120-04-00

Assessor:

Report released after review:

  
Dipl.-Ing. M. Ciccarelli

Dipl.-Ing. A. Pomp