

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

In base al regolamento (UE) n. 305/2011
37-CPR-07.2013

| | | |
|-----|--|---|
| 1.) | Codice identificativo unico del prodotto-tipo | FORMA |
| 2.) | Usi previsti del prodotto conformemente | Apparecchio per il riscaldamento domestico alimentato con combustibile solido, senza la produzione di acqua calda |
| 3.) | Nome o marchio registrato del fabbricante | RIKA Innovative Ofentechnik GmbH Müllerviertel 20 4563 Micheldorf Austria |
| 4.) | Nome e indirizzo del mandatario | Andreas Bloderer |
| 5.) | Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione (Allegato 5) | Sistema 3 |
| 6.) | Il laboratorio di prova notificato ha effettuato la prova iniziale secondo il sistema 3 | |
| | Laboratorio notificato | Technische Universität Wien, Getreidemarkt 9/166, 1060 Wien, Austria |
| | Laboratorio notificato # | 1746 |
| | Numero rapporto di prova (in base al System 3) | PL-15028-P |
| | Data del rapporto | 06.05.2015 |
| 7.) | Specificata tecnica armonizzata | EN13240:2001/A2:2004/AC:2007 |
| 8.) | Caratteristiche essenziali | Prestazione |
| | Sicurezza antincendio | Conforme |
| | Resistenza al fuoco | A1 a EN 13510-1 |
| | Distanza da mat. comb | Distanza minima, in mm retro = 150 lato = 150 soffitto = 500 fronte = 800 fondo = 0 |
| | Rischio fuoriuscita combustibile | Conforme |
| | Accessibilità e pulizia | Conforme |
| | Emissioni prodotti combustione (CO) | Conforme |
| | Per la potenza nominale CO (13% O ₂) | < 0,12 % / < 1,25 g/Nm ³ |
| | Temperatura fumi (potenza nominale) nella sezione di misurazione | 245,1 °C |
| | Temperatura fumi (potenza nominale) all'ugello | 294,1 °C |
| | Temperatura superficiale | Conforme |
| | Sicurezza elettrica | Conforme |
| | Rilascio di sostanze pericolose | NPD |
| | Massima pressione di esercizio | n.A. |
| | Resistenza meccanica (per supportare il camino) | NPD |
| | Prestazioni termiche/Efficienza energetica | Conforme |
| | Potenza nominale | 7,0 kW |
| | Potenza termica a carico parziale | 3,5 kW |
| | Potenza resa all'ambiente nominale | 7,0 kW |
| | Capacità di riscaldamento dell'ambiente a carico parziale | 3,5 kW |
| | Potenza ceduta all'acqua nominale | n.A. |
| | Potenza termica dell'acqua a carico parziale | n.A. |
| | Rendimento η | Potenza nominale 81,3 % Potenza termica a carico parziale 80,7 % |
| | Durata | NPD |
| 9.) | La prestazione del prodotto secondo i punti 1 e 2 corrisponde alla prestazione dichiarata secondo il punto 8. L'unica responsabilità per la redazione della presente dichiarazione di prestazione in conformità al regolamento (UE) n. 305/2011 è del produttore di cui al punto 3. | |

Firmato a nome e per conto del fabbricante da:
Andreas Bloderer / Product management
Micheldorf, 26.03.2024

RIKA®
Innovative Ofentechnik GmbH
A-4563 Micheldorf, Müllerviertel 20
Tel.: +43 (0)7582/686-14, Fax DW: -43
www.rika.at

