

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

in accordo al Regolamento (UE) 305/2011
N° JM00294-CPR-2021/07/27

- Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:
**Universaljolly EVO 68 QUICK CT, Apparecchio per il riscaldamento domestico a combustibile solido conforme alle norme:
EN 13229:2001/A2:2004/AC:2006**
- Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:
Universaljolly EVO 68 QUICK CT con n°lotto/matricola progressivo identificato in etichetta
- Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:
apparecchio alimentato a combustibile solido (legna)
- Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5:
**JOLLY-MEC CAMINETTI SPA
Via San Giuseppe, 2 Telgate (BG) 24060 - ITALIA**
- Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:
Sistema 3 e Sistema 4
- Nel caso di una dichiarazione di prestazione relativa ad un prodotto da costruzione che rientra nell'ambito di applicazione di una norma armonizzata:
L'organismo notificato TÜV Rheinland Energy GmbH N°2456 ha determinato il prodotto-tipo in base a prove di tipo secondo il sistema 3 ed ha rilasciato il rapporto di prova K31152021T1.

7. Prestazione dichiarata:

| Caratteristiche Essenziali | Prestazione |
|--|---|
| Sicurezza antincendio | |
| Reazione al fuoco | A1 |
| Distanza da materiale combustibile | Minima distanza in mm: • posteriore = 180 • lato = 600 • soffitto = 480 • frontale = 1700 • pavimento* = 100 *(vedere Scheda di montaggio, utilizzo e manutenzione) |
| Rischio di fuoriuscita di braci incandescenti | Conforme alle norme di riferimento |
| Emissione di prodotti della combustione | |
| Alla potenza nominale | |
| CO@13% O ₂ | [0,064 %] |
| CO@13% O ₂ | [800 mg/Nm ³] |
| NO _x @13% O ₂ | [102 mg/Nm ³] |
| OGC @13% O ₂ | [25 mg/Nm ³] |
| PM @13% O ₂ | [25 mg/Nm ³] |
| Temperatura superficiale | Conforme alle norme di riferimento |
| Sicurezza elettrica | - |
| Pulibilità | Conforme alle norme di riferimento |
| Massima pressione di funzionamento | - bar |
| Temperatura dei fumi | |
| Alla potenza nominale | T [162,5 °C] |
| Resistenza meccanica (per portare una canna fumaria) | NPD |
| Emissioni termiche | |
| Potenza termica nominale | 10,9kW |
| Potenza termica resa in ambiente | 10,9kW |
| Potenza termica ceduta all'acqua | - kW |
| Rendimento energetico | |
| Alla potenza nominale | η [87,8 %] |

8. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 7.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato a nome e per conto del fabbricante da

Telgate, 27/07/ 2021

Emilio Manenti (Presidente)
(firma)


Jolly-Mec Caminetti S.p.A.
Via San Giuseppe, 2 - 24060 TELGATE (BG)
Tel. 035 8359211 - Fax 035 8359200
COD. FISC. e P. IVA 02015830165