

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

in accordo al Regolamento (UE) 305/2011  
N° JM00267-CPR-2020/08/31

1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:  
**EASY 80 4S CT, Apparecchio per il riscaldamento domestico a combustibile solido conforme alle norme:  
EN13240:2001/A2:2004/AC:2007**
2. Numero di tipo, lotto, serie o qualsiasi altro elemento che consenta l'identificazione del prodotto da costruzione ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 4:  
**EASY 80 4S CT con n°lotto/matricola progressivo identificato in etichetta**
3. Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante:  
**apparecchio alimentato a combustibile solido (legna)**
4. 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**
5. 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**
6. 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 K25772020E6.**
7. Prestazione dichiarata (Legna):

Caratteristiche Essenziali	Prestazione	Specifica tecnica armonizzata
<b>Sicurezza antincendio</b>		
Reazione al fuoco	A1	EN13240:2001/A2:2004/AC:2007
Distanza da materiale combustibile	Minima distanza in mm: • posteriore = 100 • lato = 400 • soffitto = NPD • frontale = 1500 • pavimento = 0	EN13240:2001/A2:2004/AC:2007
Rischio di fuoriuscita di braci incandescenti	Conforme alle norme di riferimento	EN13240:2001/A2:2004/AC:2007
<b>Emissione di prodotti della combustione</b>		
Alla potenza nominale		
CO@13% O <sub>2</sub>	[ 0,078 %]	EN13240:2001/A2:2004/AC:2007 CEN/TS 15883:2009
CO@13% O <sub>2</sub>	[974 mg/Nm <sup>3</sup> ]	
NO <sub>x</sub> @13% O <sub>2</sub>	[107 mg/Nm <sup>3</sup> ]	
OGC @13% O <sub>2</sub>	[ 64 mg/Nm <sup>3</sup> ]	
PM @13% O <sub>2</sub>	[ 24 mg/Nm <sup>3</sup> ]	
Temperatura superficiale	Conforme alle norme di riferimento	EN13240:2001/A2:2004/AC:2007
Sicurezza elettrica	Conforme alle norme di riferimento	EN 60335-2-102:2016
Pulibilità	Conforme alle norme di riferimento	EN13240:2001/A2:2004/AC:2007
Massima pressione di funzionamento	- bar	
<b>Temperatura dei fumi</b>		
Alla potenza nominale	T [170,7 °C]	EN13240:2001/A2:2004/AC:2007
Resistenza meccanica (per portare una canna fumaria)	NPD	
<b>Emissioni termiche</b>		
Potenza termica nominale	10,0 kW	EN13240:2001/A2:2004/AC:2007
Potenza termica resa in ambiente	10,0 kW	
Potenza termica ceduta all'acqua	- kW	
<b>Rendimento energetic</b>		
Alla potenza nominale	η [85,8 %]	EN13240:2001/A2:2004/AC:2007

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, 31/08/2020

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