

(IT) **DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONI**

in accordo con il Regolamento (UE) 305/2011

No. H07900004-CPR-2013/07/01

- | | | |
|----|---|--|
| 1. | Codice di identificazione unico del prodotto-tipo : | P97 , Apparecchio per il riscaldamento domestico, non dotato di caldaia, alimentato con pellet di legno EN 14785:2006 |
| 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: | MP973 |
| 3. | Uso o usi previsti del prodotto da costruzione, conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata, come previsto dal fabbricante: | Apparecchio per il riscaldamento domestico, non dotato di caldaia, alimentato con pellet di legno |
| 4. | Nome, denominazione commerciale registrata o marchio registrato e indirizzo del fabbricante ai sensi dell'articolo 11, paragrafo 5: | PIAZZETTA
Gruppo Piazzetta S.p.A.
Via Montello, 22 - 31011 Casella d'Asolo (TV) – Italy
Tel. +3904235271 Fax: +39042355178 email: info@gruppopiazzetta.com |
| 5. | Se opportuno, nome e indirizzo del mandatario il cui mandato copre i compiti cui all'articolo 12, paragrafo 2: | - |
| 6. | 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 |
| 7. | 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 RRF PRÜFSTELLE No 1625 ha determinato il prodotto-tipo in base a prove di tipo secondo il sistema 3 ed ha rilasciato il rapporto di prova RRF85112773 |

8. Prestazione dichiarata

Caratteristiche Essenziali	Prestazioni	Norma tecnica armonizzata
Sicurezza antincendio		
Reazione al fuoco	A1	EN 14785: 2006
Distanza da materiale combustibile spessore isolamento posteriore = spessore isolamento lato = spessore isolamento soffitto = frontale = spessore isolamento pavimento=	Minima distanza in cm 15 5 - 100 3	EN 14785: 2006
Rischio di fuoriuscita di braci incandescenti	Conforme	EN 14785: 2006
Emissione di prodotti della combustione		
alla potenza termica nominale	CO [0,020 %] NOx [86,90 mg/Nm ³] THC [23,50 mg/Nm ³] PM [15,2 mg/Nm ³]	EN 14785: 2006
alla potenza termica ridotta	CO [0,020 %] THC [- mg/Nm ³]	
Temperatura Superficiale	Conforme	EN 14785: 2006
Sicurezza elettrica	Conforme	EN 60335-2-102: 2007/A1:2011
Pulibilità	Conforme	EN 14785: 2006
Massima pressione di esercizio	- bar	EN 14785: 2006
Temperatura fumi a potenza termica nominale	T [215,0 °C]	EN 14785: 2006
Resistenza meccanica (per sopportare un camino/una canna fumaria)	NPD (prestazione non determinata)	EN 14785: 2006
Prestazioni termiche		
Potenza termica nominale Potenza termica resa in ambiente Potenza termica ceduta all'acqua	11,1 kW - kW - kW	EN 14785: 2006
Rendimento		
alla potenza termica nominale alla potenza termica ridotta	η [86,7 %] η [87,2 %]	EN 14785: 2006

9. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 8.
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 Carlo Piazzetta (Amministratore Delegato)

Casella d'Asolo , 2013/07/01


(firma)