

EN 14785:2006

AP008S_0_09

ECOFIRE JULIE 9

| | | |
|--|------------------|-----------------|
| Distanza da materiali combustibili X1/X2/Y | mm | 800 / 200 / 400 |
| Emissione di prodotti da combustione (CO) | Potenza nominale | % 0,003 |
| | Potenza ridotta | % 0,04 |
| Temperatura fumi Potenza nominale | ° C | 174,1 |
| Prestazioni termiche | Potenza nominale | KW 9 |
| Rendimento | Potenza nominale | % 90,5 |
| | Potenza ridotta | % 93,5 |
| Combustibile | | Pellet |

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE In base al regolamento (UE) n. 305/2011 Nr. 004723194

| | | |
|---|---|--|
| 1 | Codice identificativo unico del prodotto-tipo | AP008S_0_09 |
| 2 | Modello e/o numero lotto e/o n. serie [Articolo 11-4] | ECOFIRE JULIE 9 |
| 3 | Usi previsti del prodotto conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata | Apparecchiatura per il riscaldamento domestico alimentato da pellet in legno senza fornitura d'acqua calda |
| 4 | Nome o marchio registrato e indirizzo del fabbricante [Articolo 11-5]: | Palazzetti Lelio Spa - via Roveredo,103 - 33080 Porcia (PN) - tel +39 0434922922 - info@palazzetti.it |
| 5 | Nome e indirizzo del mandatario [Articolo 12-2]: | |
| 6 | Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione [Allegato V] | System 3 - System 4 |
| 7 | Laboratorio notificato | TÜV Rheinland Energy GmbH n° 2456 |
| | Numero rapporto di prova (in base al System 3) | K18152016Z1 |
| 8 | Prestazioni dichiarate | |
| | Specifica tecnica armonizzata | EN 14785:2006 |
| | Caratteristiche essenziali | Prestazione |
| | Resistenza al fuoco | A1 |
| | <p>Distanza da materiali combustibili</p> | Distanze minime, in mm |
| | | X1=800 |
| | | X2=200 |
| | | Y1=400 |
| | | Y2=400 |
| | | Z=600 |
| | Rischio di fuoriuscita di combustibile | Conforme |
| | Emissione di prodotti da combustione (CO) | Potenza nominale CO 0,003 % |
| | | Potenza ridotta CO 0,04 % |
| | Temperatura superficiale | Conforme |
| | Sicurezza elettrica | Conforme |
| | Accessibilità e pulizia | Conforme |
| | Resistenza meccanica (per supportare il camino) | NPD |
| | Prestazioni termiche | Potenza nominale 9 KW |
| | | Potenza resa all'ambiente 9 KW |
| | Rendimento | Potenza nominale η 90,5 % |
| | | Potenza ridotta η 93,5 % |
| | Temperatura fumi Potenza nominale | T 174,1 °C |
| 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:

Porcia, 23/06/2017

RUBEN
PALAZZETTI (CEO)