



# RIZZOLI®

FIRE SINCE 1912

## DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

AI SENSI DEL REGOLAMENTO PRODOTTI DA COSTRUZIONE N° 305/2011

### N. 159

- |    |   |   |
|----|---|---|
| 1. | Codice di identificazione unico del Prodotto-tipo   | : ZVI 90 5S   |
| 2. | Modello e/o n. serie (Art. 11-4)  | : S 80 5S - S 90 5S - L 90 5S - N 94 5S<br>ZVI 90 5S  |
| 3. | Usi previsti del prodotto conformemente alla relativa specifica tecnica armonizzata                               | : Riscaldamento uso domestico   |
| 4. | Nome o marchio registrato del fabbricante (Art. 11-5)   | : Rizzoli S.r.l.  |
| 5. | Nome e indirizzo del mandatario   | : ----  |
| 6. | Sistema di valutazione e verifica della costanza della prestazione (Allegato 5)                                   | : System 3  |
| 7. | Laboratorio notificato  | : ACTECO s.r.l. - (N.B. 1880)<br>I-33084 Cordenons (PN)<br>Via Amman, 41<br>1880-CPR-026-23           |
| 8. | <b>Prestazione dichiarata</b>   |   |
|    | Specificata tecnica armonizzata   | : EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007   |
|    | <b>Caratteristiche essenziali</b>   | <b>Prestazione</b>  |
|    | Resistenza al fuoco   | : A1  |
|    | Distanza da materiale combustibile  | : <b>Distanze minime in mm:</b><br>retro = 150, lato = 10, fondo = 0,<br>soffitto = 600, fronte = 800 |
|    | Rischio fuoriuscita combustibile  | : Conforme  |
|    | Emissioni prodotti della combustione  | : CO [0,02 %]   |
|    | Temperatura superficiale  | : Conforme  |
|    | Sicurezza elettrica   | : Conforme  |
|    | Accessibilità e pulizia   | : Conforme  |
|    | Massima pressione di esercizio  | : -- bar  |
|    | Temperatura fumi  | : T [161°C]   |
|    | Resistenza meccanica  | : NPD   |
|    | Potenza nominale  | : 8,4 kW  |
|    | Potenza resa all'ambiente   | : 8,4 kW  |
|    | Potenza resa all'acqua  | : -- kW   |
|    | Rendimento  | : $\eta$ [87,8 %]   |
| 9. | La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 8.       |   |
|    | <b>Si rilascia la presente dichiarazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.</b> |   |

Trodene n.P.N., 02 Maggio 2023

