



# RIZZOLI®

FIRE SINCE 1912

## VYHLÁSENIE O VÝKONE

PODĽA NARIADENIA PRE STAVEBNÉ MATERIÁLY Č. 305/2011

### Č. 92

- |   |   |   |
|---|---|---|
| 1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku   | : | RE 50                                       |
| 2. Model a/alebo č. série (čl. 11-4)  | : | RI 60 - RVI 60                              |
| Určené použitia výrobku v súlade  | : | Kúrenie a varenie pre použitie v domácnosti |
| 3. s príslušnou technickou špecifikáciou  | : |   |
| 4. Názov alebo registrovaná značka výrobcu (Čl. 11-5)   | : | Rizzoli S.r.l.                              |
| 5. Meno a adresa splnomocneného zástupcu  | : | ----  |
| 6. Systém na hodnotenie a overenie stálosti výkonu (Príloha 5)                                    | : | System 3                                    |
| 7. Notifikované laboratórium  | : | ACTECO s.r.l. - (N.B. 1880)                 |
| Číslo správy o skúške   | : | I-33084 Cordenons (PN)                      |
| 8. <b>Nominálny výkon</b>   | : | Via Amman, 41                               |
| Harmonizované technické špecifikácie  | : | 1880-CPR-031-14                             |
| <b>Základné charakteristiky</b>   | : | EN 12815:2001/A1:2004/AC:2007               |
| Odolnosť voči ohňu  | : | Výkon                                       |
| Vzdialenosť od paliva   | : | A1  |
| Riziko úniku paliva   | : | Minimálne vzdialenosti v mm:                |
| Emisie produkované spaľovaním   | : | vzadu = 450, na boku = 1, dno = 0,          |
| Povrchová teplota   | : | strop = 600, čelo = 1000                    |
| Elektrická bezpečnosť   | : | Vyhovujúci                                  |
| Prístup a čistenie  | : | CO [0,068 %]                                |
| Maximálny prevádzkový tlak  | : | Vyhovujúci                                  |
| Teplota dymov   | : | Vyhovujúci                                  |
| Mechanická odolnosť   | : | Vyhovujúci                                  |
| Nominálny výkon   | : | -- bar                                      |
| Výkon uvoľnený do prostredia  | : | T [200 °C]                                  |
| Výkon uvoľnený do vody  | : | NPD   |
| Účinnosť  | : | 7,4 kW                                      |
| 9. Výkon výrobku podľa bodov 1 a 2 spĺňa požiadavky na nominálny výkon podľa vyhlásenia v bode 8. | : | 7,4 kW                                      |
| <b>Za toto vyhlásenie zodpovedá, v súlade s bodom 4, výhradne výrobca.</b>                        | : | -- kW                                       |
|   | : | η [80,8 %]                                  |

Trodene n.P.N., 03 November 2014

