

VYHLÁSENIE O VÝKONE

PODĽA NARIADENIA PRE STAVEBNÉ MATERIÁLY Č. 305/2011

Č. 154

- | | |
|---|---|
| 1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku | : X-PLUS 5S |
| 2. Model a/alebo č. série (čl. 11-4) | : X-BASIC 5S - X-PLUS 5S - X-CHEF 5S X-VISION 5S - X-LIVING 5S - X-DATEO 5S |
| 3. Určené použitia výrobku v súlade s príslušnou technickou špecifikáciou | : Kúrenie pre použitie v domácnosti |
| 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 ACTECO s.r.l. - (N.B. 1880) |
| 7. Notifikované laboratórium | : I-33084 Cordenons (PN) Via Amman, 41 1880-CPR-097-22 |
| 8. Číslo správy o skúške | : 1880-CPR-097-22 |
| 8. Nominálny výkon Harmonizované technické špecifikácie | : EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007 |
| Základné charakteristiky | Výkon |
| Odolnosť voči ohňu | : A1 |
| Vzdialenosť od paliva | : Minimálne vzdialenosti v mm: vzadu = 250, na boku = 300, dno = 0, strop = --, čelo = 1100 |
| Riziko úniku paliva | : Vyhovujúci |
| Emisie produkované spaľovaním | : CO [0,024 %] |
| Povrchová teplota | : Vyhovujúci |
| Elektrická bezpečnosť | : Vyhovujúci |
| Prístup a čistenie | : Vyhovujúci |
| Maximálny prevádzkový tlak | : -- bar |
| Teplota dymov | : T [195 °C] |
| Mechanická odolnosť | : NPD |
| Nominálny výkon | : 9,5 kW |
| Výkon uvoľnený do prostredia | : 9,5 kW |
| Výkon uvoľnený do vody | : -- kW |
| Účinnosť | : η [85,2 %] |
| 9. Výkon výrobku podľa bodov 1 a 2 spĺňa požiadavky na nominálny výkon podľa vyhlásenia v bode 8. | |
- Za toto vyhlásenie zodpovedá, v súlade s bodom 4, výhradne výrobca.**

Trodena n.P.N., 29 novembra 2022

