

**List technických údajů k výrobku: Souprava zařízení k vytápění místnosti a regulátoru teploty v souladu s nařízením (EU) č. 811/2013**

|  |   | <b>WPF 16 M</b> |
|--|---|-----------------|
|  |   | 220894          |
| Výrobce  |   | STIEBEL ELTRON  |
| Energetická účinnost vytápění místnosti podmíněná roční dobou při průměrných klimatických podmínkách pro použití v středněteplotních soustavách ( $\eta_s$ ) | % | 119             |
| Třída regulátoru teploty   |   | VII             |
| Příspěvek regulátoru teploty k energetické účinnosti vytápění místnosti  | % | 3               |
| Energetická účinnost soupravy při vytápění místnosti a průměrných klimatických poměrech  | % | 123             |
| Energetická účinnost soupravy při vytápění místnosti v chladnějších klimatických poměrech  | % | 128             |
| Energetická účinnost soupravy při vytápění místnosti v teplejších klimatických poměrech  | % | 124             |
| Hodnota rozdílu mezi energetickou účinností vytápění místnosti při průměrných klimatických poměrech a při chladnějších klimatických poměrech                 | % | 5               |
| Hodnota rozdílu mezi energetickou účinností vytápění místnosti při teplejších klimatických poměrech a při průměrných klimatických poměrech                   | % | 1               |
| Třída energetické účinnosti vytápění místnosti při průměrných klimatických podmínkách, pro použití při středních teplotách                                   |   | A+              |
| Třída energetické účinnosti soupravy při vytápění místnosti a průměrných klimatických poměrech   |   | A+              |