

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

|                                                                                                                                                              |   | <b>WPL 09 ACS classic</b> |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---|---------------------------|
|                                                                                                                                                              |   | 235921                    |
| Výrobce                                                                                                                                                      |   | STIEBEL ELTRON            |
| Energetická účinnost vytápění místnosti podmíněná roční dobou při průměrných klimatických podmínkách pro použití v středněteplotních soustavách ( $\eta_s$ ) | % | 116                       |
| Třída regulátoru teploty                                                                                                                                     |   | VI                        |
| Přispěvek regulátoru teploty k energetické účinnosti vytápění místnosti                                                                                      | % | 4                         |
| Energetická účinnost soupravy při vytápění místnosti a průměrných klimatických poměrech                                                                      | % | 120                       |
| Energetická účinnost soupravy při vytápění místnosti v chladnějších klimatických poměrech                                                                    | % | 109                       |
| Energetická účinnost soupravy při vytápění místnosti v teplejších klimatických poměrech                                                                      | % | 143                       |
| Hodnota rozdílu mezi energetickou účinností vytápění místnosti při průměrných klimatických poměrech a při chladnějších klimatických poměrech                 | % | 8                         |
| Hodnota rozdílu mezi energetickou účinností vytápění místnosti při teplejších klimatických poměrech a při průměrných klimatických poměrech                   | % | 26                        |
| 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+                        |