

**List technických údajů k výrobku: Informace o výrobku týkající se elektrických topidel do jednotlivých místností podle nařízení (EU) 2024/1103**

|  | <b>SHF 4000 J</b> |
|--|-------------------|
|  | 238638            |
| Výrobce  | STIEBEL ELTRON    |
| Jmenovité tepelné zatížení $P_{nom}$   | -                 |
| Minimální tepelný výkon (směrná hodnota) $P_{min}$   | -                 |
| Maximální trvalý tepelný výkon $P_{max,c}$   | -                 |
| Spotřeba energie v režimu vypnutí $P_0$  | -                 |
| Spotřeba energie v pohotovostním režimu $P_{sm}$   | -                 |
| Spotřeba energie v klidovém režimu $P_{idle}$  | -                 |
| Spotřeba energie v síťovém režimu $P_{nsm}$  | -                 |
| Spotřeba energie v pohotovostním režimu s indikací   | -                 |
| Koeficient ročního využití v aktivním provozu $\eta_{s,on}$  | -                 |
| Způsob ovládání tepelného výkonu/teploty v místnosti: jednostupňový tepelný výkon, bez řízení teploty v místnosti                  | -                 |
| Způsob ovládání tepelného výkonu/teploty v místnosti: dva nebo více stupňů, ručně nastavitelných, bez ovládání teploty v místnosti | -                 |
| Způsob kontroly tepelného výkonu/teploty v místnosti: kontrola teploty místnosti s mechanickým termostatem                         | -                 |
| Způsob ovládání tepelného výkonu/teploty v místnosti: pomocí elektronického řízení teploty v místnosti                             | -                 |
| Způsob ovládání tepelného výkonu/teploty v místnosti: elektronické ovládání teploty v místnosti a regulace podle denní hodiny      | -                 |
| Způsob ovládání tepelného výkonu/teploty v místnosti: elektronické ovládání teploty v místnosti a regulace podle dne v týdnu       | -                 |
| Další možnosti regulace: kontrola teploty místnosti se zjištěním přítomnosti   | -                 |
| Další možnosti regulace: kontrola teploty místnosti se zjištěním otevřeného okna   | -                 |
| Další možnosti regulace: s možností dálkového ovládání   | -                 |
| Další možnosti regulace: adaptivní regulace počátku vytápění   | -                 |
| Další možnosti regulace: s omezením doby provozu   | -                 |
| Další možnosti regulace: senzor s černou kuličkou  | -                 |
| Další možnosti regulace: s funkcí samoučení  | -                 |
| Další možnosti regulace: s přesností regulování  | -                 |