

# Informace o produktu v souladu s předpisy EU č 811/2013 a č 812/2013

## Produktový list (podle nařízení EU č 811/2013)

|  |  |                |      |     |      |      |                |     |
|--|--|----------------|------|-----|------|------|----------------|-----|
| (a) Název nebo ochranná známka dodavatele  | Vaillant                               |                |      |     |      |      |                |     |
| (b) Identifikační značka modelu dodavatele   | VFK 135/2 D + VMS 8 D + VIH S1 250/4 B |                |      |     |      |      |                |     |
| (c) Aperturní plocha kolektoru   | 2,35                                   | m <sup>2</sup> |      |     |      |      |                |     |
| (d) Účinnost kolektoru   | 61                                     |                |      |     |      |      |                |     |
| (e) Třída energetické účinnosti solárního zásobníku TV   | B                                      |                |      |     |      |      |                |     |
| (f) Pohotovostní ztráty solární zásobník TV  | 61                                     | W              |      |     |      |      |                |     |
| (g) Objem solárního zásobníku  | 254                                    | l              |      |     | nebo | 0,25 | m <sup>3</sup> |     |
| (h) Roční nesolární příspěvek na teplo Q <sub>nonsol</sub> pro profily zatížení (průměrné klima) | M                                      |                | L    |     | XL   |      | XXL            |     |
|  | 661                                    | kWh            | 1147 | kWh | 2246 | kWh  | 3213           | kWh |
| (i) Příkon čerpadla  | 70                                     | W              |      |     |      |      |                |     |
| (j) Spotřeba v pohotovostním režimu  | 1,09                                   | W              |      |     |      |      |                |     |
| (k) Roční pomocná spotřeba elektřiny   | 150                                    | kWh            |      |     |      |      |                |     |

## Produktový list (podle nařízení EU č 812/2013)

|  |  |                                    |      |     |      |     |      |     |
|--|--|------------------------------------|------|-----|------|-----|------|-----|
| (a) Název nebo ochranná známka dodavatele  | Vaillant                               |                                    |      |     |      |     |      |     |
| (b) Identifikační značka modelu dodavatele   | VFK 135/2 D + VMS 8 D + VIH S1 250/4 B |                                    |      |     |      |     |      |     |
| (c) Aperturní plocha kolektoru   | 2,35                                   | m <sup>2</sup>                     |      |     |      |     |      |     |
| (d) Pohotovostní ztráta/účinnost   | 0,782                                  |                                    |      |     |      |     |      |     |
| (e) Koeficient   | 3,93                                   | W/(m <sup>2</sup> K)               |      |     |      |     |      |     |
| (f) Druhý koeficient   | 0,010                                  | W/(m <sup>2</sup> K <sup>2</sup> ) |      |     |      |     |      |     |
| (g) Úhel sklonu modifikátoru   | 0,91                                   |                                    |      |     |      |     |      |     |
| (h) Objem zásobníku  | 254                                    | l                                  |      |     |      |     |      |     |
| (i) Roční nesolární příspěvek na teplo Q <sub>nonsol</sub> pro profily zatížení (průměrné klima) | M                                      |                                    | L    |     | XL   |     | XXL  |     |
|  | 661                                    | kWh                                | 1147 | kWh | 2246 | kWh | 3213 | kWh |
| (j) Příkon čerpadla  | 70                                     | W                                  |      |     |      |     |      |     |
| (k) Spotřeba v pohotovostním režimu  | 1,09                                   | W                                  |      |     |      |     |      |     |
| (l) Roční pomocná spotřeba elektřiny   | 150                                    | kWh                                |      |     |      |     |      |     |