

# Informační list výrobku

(EU) 2019/2014

| Název nebo ochranná známka dodavatele:   |                    | HOOVER                                  |  |                    |    |
|--|--------------------|---|--|--------------------|----|
| Adresa dodavatele ( b ):   |                    | Via Comolli 16 20861 Brugherio MB Italy |  |                    |    |
| Identifikační značka modelu:   |                    | H3TFSMP48TAMCE-S                        |  |                    |    |
| Obecné parametry výrobku:  |                    |   |  |                    |    |
| Parametr   | Hodnota            |   | Parametr   | Hodnota            |    |
| Jmenovitá kapacita ( a ) ( v kg)   | 8                  |   | Rozměry v cm   | Výška              | 86 |
|  |                    |   |  | Šířka              | 41 |
|  |                    |   |  | Hloubka            | 60 |
| EIWIW ( a )  | 60                 |   | Třída energetické účinnosti ( a )  | B                  |    |
| Index prací účinnosti ( a )  | 1,04               |   | Účinnost máchání ( v g/kg ) ( a )  | 4,90               |    |
| Spotřeba energie v kWh na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán. | 0,545              |   | Spotřeba vody v litrech na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody. | 44                 |    |
| Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků ( a ) ( v °C)   | Jmenovitá kapacita | 39                                      | Zbytkový obsah vlhkosti ( a ) ( v %)   | Jmenovitá kapacita | 53 |
|  | Polovina           | 32                                      |  | Polovina           | 53 |
|  | Čtvrtina           | 26                                      |  | Čtvrtina           | 53 |
| Otáčky při odstředování ( a ) ( ot/ min)   | Jmenovitá kapacita | 1351                                    | Třída účinnosti sušení odstředováním ( a )   | B                  |    |
|  | Polovina           | 1351                                    |  |                    |    |
|  | Čtvrtina           | 1351                                    |  |                    |    |
| Trvání programu ( a ) ( h:min)   | Jmenovitá kapacita | 3:38                                    | Typ  | volně stojící      |    |
|  | Polovina           | 2:48                                    |  |                    |    |
|  | Čtvrtina           | 2:48                                    |  |                    |    |
| Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování ( a ) ( dB(A) re 1 pW)   | 79                 |   | Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování ( a ) ( dB(A) re 1 pW)   | C                  |    |
| Vypnutý stav ( W)  | 0,5                |   | Pohotovostní režim ( W)  | 1                  |    |
| Odložený start ( W) ( v příslušných případech)   | 4                  |   | Pohotovostní režim při připojení na síť ( W) ( v příslušných případech)  | 2                  |    |

---

Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem ( b ): 24 Měsíce

|   |    |
|---|----|
| Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracovního cyklu uvolňoval ionty stříbra | Ne |
|---|----|