

Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRAVOMOCI (EU) 2019/2014

| | | | | |
|--|---|--|---|------------------|
| Název nebo ochranná známka dodavatele (a) (b) : | Siemens | | | |
| Adresa dodavatele (a) (b) : | BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany | | | |
| Identifikační značka modelu (a) : | WM14VE00CS | | | |
| Obecné parametry výrobku: | | | | |
| Parametr | Hodnota | Parametr | Hodnota | |
| Jmenovitá kapacita ^(d) (v kg) | 9.0 | Rozměry v mm (a) (b) | Výška | 85 |
| | | | Šířka | 60 |
| | | | Hloubka | 59 |
| EEIW ^(d) | 50.9 | Třída energetické účinnosti ^(d) | A ^(d) | |
| Index prací účinnosti ^(d) | 1.040 | Účinnost máchání (v g/kg) ^(d) | 5.0 | |
| Spotřeba energie v kWh na cyklus, na základě programu eco 40-60. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán. | 0.484 | 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. | 48 | |
| Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků ^(d) (v °C) | Jmenovitá kapacita | 43 | Zbytkový obsah vlhkosti ^(d) (v %) | 53.0 |
| | Polovina | 29 | | |
| | Čtvrtina | 25 | | |
| Otáčky při odstředování ^(d) (ot/min) | Jmenovitá kapacita | 1400 | Třída účinnosti sušení odstředováním ^(d) | B ^(d) |
| | Polovina | 1400 | | |
| | Čtvrtina | 1400 | | |
| Trvání programu ^(d) (h:min) | Jmenovitá kapacita | 3:44 | Typ | Volně stojící |
| | Polovina | 2:53 | | |
| | Čtvrtina | 2:53 | | |

| | | | |
|--|------|--|-----------|
| Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování ^(d) (dB(A) re 1 pW) | 70 | Třída emisí hluku šířeného vzduchem ^(d) (fáze odstředování) | A |
| Vypnutý stav (W) (v příslušných případech) | 0.10 | Pohotovostní režim (W) (v příslušných případech) | 0.50 |
| Odložený start (W) (v příslušných případech) | 0.60 | Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech) | 0.00 |
| Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem ^(a) ^(b) : | | | 24 měsíců |
| Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracího cyklu uvolňoval ionty stříbra | | | Ne |
| Další informace (a) (b) : | | | |
| Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení Komise (EU) 2019/2023 ^(d) ^(b) : www.siemens-home.bsh-group.com/energylabel | | | |
| <p>^(a) Tato položka se nepovažuje za relevantní pro účely čl. 2 odst. 6 nařízení (EU) 2017/1369.</p> <p>^(b) změny těchto položek se nepovažují za relevantní pro účely čl. 4 odst. 4 nařízení (EU) 2017/1369.</p> <p>^(c) jestliže databáze výrobků automaticky generuje konečný obsah této buňky, dodavatel tyto údaje nezadává.</p> <p>^(d) pro program eco 40–60.</p> | | | |