

Informační list výrobku

NAŘÍZENÍ KOMISE V PŘENESENÉ PRÁVOMOCI (EU) 2019/2014 o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích praček pro domácnost a praček se sušičkou pro domácnost

Název nebo ochranná známka dodavatele: Miele

Adresa dodavatele: Service, Carl-Miele-Straße 29, 33325 Gütersloh, DE

Identifikační značka modelu: WEG365 WCS PWash&9kg

Obecné parametry výrobku:

| Parametr | Hodnota | Parametr | Hodnota | |
|--|--------------------|--|---------------|-------|
| Jmenovitá kapacita ^(a) (kg) | 9,0 | Rozměry v cm | Výška | 85 |
| | | | Šířka | 60 |
| | | | Hloubka | 64 |
| Index energetické účinnosti ^(a) (EEL _W) | 51,8 | Třída energetické účinnosti ^(a) | A | |
| Index prací účinnosti ^(a) | 1,043 | Účinnost máchání (v g/kg) ^(a) | 4,0 | |
| Spotřeba energie v kWh na cyklus na základě programu eco 40–60 při kombinaci plné a částečné náplně. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán. | 0,493 | Spotřeba vody v litrech na cyklus na základě programu eco 40–60 při kombinaci plné a částečné náplně. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán, a na tvrdosti vody. | 48 | |
| Maximální teplota uvnitř zpracovávaných textilních výrobků ^(a) (°C) | Jmenovitá kapacita | Vážený zbytkový obsah vlhkosti ^(a) (%) | 51,0 | |
| | Polovina | | | 31 |
| | Čtvrtina | | | 24 |
| Otáčky při odstředování ^(a) (ot/min) | Jmenovitá kapacita | Třída účinnosti sušení odstředováním ^(a) | B | |
| | Polovina | | | 1 400 |
| | Čtvrtina | | | 1 400 |
| Doba trvání programu ^(a) (h:min) | Jmenovitá kapacita | Typ | volně stojící | |
| | Polovina | | | 2:39 |
| | Čtvrtina | | | 2:29 |

| | | | |
|--|-----------|--|------|
| Úroveň emisí hluku šířeného vzduchem ve fázi odstředování ^(a) (dB(A) re 1 pW) | 68 | Třída emisí hluku šířeného vzduchem ^(a) (fáze odstředování) | A |
| Vypnutý stav (W) (v příslušných případech) | 0,40 | Pohotovostní režim (W) (v příslušných případech) | - |
| Odložený start (W) (v příslušných případech) | 3,60 | Pohotovostní režim při připojení na síť (W) (v příslušných případech) | 0,80 |
| Minimální doba trvání záruky nabízená dodavatelem: 24 měsíců | | | |
| Tento výrobek byl navržen tak, aby během pracovního cyklu uvolňoval ionty stříbra | NE | | |
| Další informace: | | | |
| Odkaz na internetové stránky dodavatele, kde jsou uvedeny informace podle přílohy II části 9 nařízení Komise (EU) 2019/2023: https://www.miele.com/ | | | |

(a) pro program eco 40-60.