

Informačný list výrobku

DELEGOVANÉ NARIADENIE (EÚ) 2019/2014

Názov dodávateľa alebo jeho ochranná známka Miele

Adresa dodávateľa Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Identifikačný kód modelu WWG360 WCS PWash&9kg

Všeobecné parametre výrobku

| Parameter | Hodnota | | Parameter | Hodnota | |
|--|-------------------|------|--|-------------------------|----|
| Menovitá kapacita ^(a) (kg) | 9.0 | | Rozmery v cm | Výška | 85 |
| | | | | Šírka | 60 |
| | | | | Hĺbka | 64 |
| Koeficient energetickej účinnosti $EEL_W^{(a)}$ | 51.8 | | Trieda energetickej účinnosti ^(a) | A | |
| Koeficient účinnosti prania ^(a) | 1.043 | | Účinnosť pláchania (g/kg) ^(a) | 4.0 | |
| Spotreba energie v kWh na cyklus vychádzajúca z programu „eco 40-60“ pri kombinácii plnej a čiastočnej náplne. Skutočná spotreba energie závisí od toho, ako sa spotrebič používa. | 0.493 | | Spotreba vody v litroch na cyklus vychádzajúca z programu „eco 40-60“ pri kombinácii plnej a čiastočnej náplne. Skutočná spotreba vody závisí od toho, ako sa spotrebič používa, a od tvrdosti vody. | 48 | |
| Maximálna teplota vo vnútri praných textílií ^(a) (°C) | Menovitá kapacita | 42 | Vážená zvyšková vlhkosť ^(a) (%) | 52.2 | |
| | Polovica | 31 | | | |
| | Štvrtina | 24 | | | |
| Rýchlosť odstreďovania ^(a) (ot/min) | Menovitá kapacita | 1400 | Trieda účinnosti odstreďovania ^(a) | B | |
| | Polovica | 1400 | | | |
| | Štvrtina | 1400 | | | |
| Trvanie programu ^(a) (h:min) | Menovitá kapacita | 3:19 | Dizajn | Voľne stojaci spotrebič | |
| | Polovica | 2:39 | | | |
| | Štvrtina | 2:29 | | | |
| Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom ^(a) (fáza odstreďovania) | 68 | | Trieda úrovne vydávaného hluku prenášaného vzduchom ^(a) (fáza odstreďovania) | A | |
| Režim vypnutia (W) (ak je k dispozícii) | 0.40 | | Režim pohotovosti (W) (ak je k dispozícii) | - | |
| Odložený štart (W) (ak je k dispozícii) | 3.60 | | Režim pohotovosti pri zapojení v sieti (W) (ak je k dispozícii) | 0.80 | |

Minimálne trvanie záruky, ktorú ponúka dodávateľ 24 mesiacov

Tento výrobok bol navrhnutý tak, aby v pracovnom cykle uvoľňoval strieborné ióny nie

Doplňujúce informácie

^(a) Pre program „eco 40-60“

Odkaz na webovú stránku dodávateľa, kde možno nájsť údaje podľa bodu 9 prílohy II k nariadeniu Komisie (EÚ) 2019/2023 <https://www.miele.com/>

^(a) Pre program „eco 40-60“