

Informacijski list proizvoda

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014

| Ime ili zaštitni znak dobavljača | | Miele | | | | |
|---|---|---|---|----------------------------------|-----|--|
| Adresa dobavljača | | Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE | | | | |
| Identifikacijska oznaka modela | | WTD160 WCS 8/5 kg | | | | |
| Opći parametri proizvoda | | | | | | |
| Parametar | Vrijednost | Parametar | Vrijednost | | | |
| Nazivni kapacitet (kg) | Nazivni kapacitet ^(b) | 5.0 | Dimenzije u cm | Visina | 85 | |
| | Nazivni kapacitet pranja ^(a) | 8.0 | | Širina | 60 | |
| Indeks energetske učinkovitosti | EEI _W ^(a) | 51.6 | | Dubina | 64 | |
| | EEI _{WD} ^(b) | 66.9 | Razred energetske učinkovitosti | EEI _W ^(a) | A | |
| Indeks učinkovitosti pranja | I _W ^(a) | 1.045 | | EEI _{WD} ^(b) | D | |
| | J _W ^(b) | 1.036 | | I _R ^(a) | 4.0 | |
| Potrošnja energije u kWh po ciklusu, za ciklus pranja kućanske perilice-sušilice rublja u programu eco 40-60 pri kombinaciji potpunog i djelomičnog punjenja. Stvarna potrošnja energije ovisit će tome kako se uređaj upotrebljava. | 0.469 | | Učinkovitost ispiranja (g/kg suhog tekstila) | J _R ^(b) | | |
| | | | | 4.0 | | |
| Potrošnja vode u litrama po ciklusu za program eco 40-60 pri kombinaciji potpunog i djelomičnog punjenja. Stvarna potrošnja vode ovisit će o tome kako se uređaj koristi i o tvrdoći vode. | 47 | | Potrošnja energije u kWh po ciklusu pranja i sušenja kućanske perilice-sušilice rublja pri kombinaciji potpunog punjenja i polovine punjenja. Stvarna potrošnja energije ovisit će tome kako se uređaj upotrebljava. | 2.658 | | |
| | | | | | | |
| Najviša temperatura u obrađenom tekstu (°C) za ciklus pranja kućanske perilice-sušilice rublja u programu eco 40-60 | Nazivni kapacitet pranja | 43 | Potrošnja vode u litrama za ciklus pranja i sušenja kućanske perilice-sušilice pri kombinaciji potpunog punjenja i polovine punjenja. Stvarna potrošnja vode ovisit će o tome kako se uređaj koristi i o tvrdoći vode. | Nazivni kapacitet | 35 | |
| | Polovina | 32 | | Polovina | 28 | |
| | Četvrtina | 25 | | | | |
| Brzina centrifugiranja ^(a) (okr./min) | Nazivni kapacitet pranja | 1500 | Ponderirani preostali sadržaj vlage ^(a) (%) | 47.0 | | |
| | Polovina | 1500 | | | | |
| | Četvrtina | 1500 | | | | |
| Trajanje programa eco 40-60 (h:min) | Nazivni kapacitet pranja | 3:39 | Razred učinkovitosti centrifugiranja ^(a) | B | | |
| | Polovina | 2:48 | | | | |
| | Četvrtina | 2:48 | | | | |

^(a) za program eco 40-60

^(b) za ciklus pranja i sušenja

| | | | | |
|--|--------------------|---|-------------------|------|
| Emisije buke koja se prenosi zrakom u fazi centrifugiranja za ciklus pranja eco 40-60 pri nazivnom kapacitetu pranja (dB(A) re 1 pW) | 71 | Trajanje ciklusa pranja i sušenja (h:min) | Nazivni kapacitet | 6:29 |
| | | | Polovina | 3:59 |
| Tip dizajna | Samostojeći uređaj | Razred emisije buke koja se prenosi zrakom u fazi centrifugiranja za program eco 40-60 pri nazivnom kapacitetu pranja | A | |
| Isključeno stanje (W) (ako je primjenjivo) | 0.30 | Stanje pripravnosti (W) (ako je primjenjivo) | - | |
| Odgođeni početak rada (W) (ako je primjenjivo) | 2.60 | Umreženo stanje pripravnosti (W) (ako je primjenjivo) | 0.70 | |
| Minimalno trajanje jamstva koje nudi dobavljač | 24 mjeseca | | | |
| Ovaj je proizvod projektiran za ispuštanje iona srebra tijekom ciklusa pranja | ne | | | |
| Dodatne informacije | | | | |
| Poveznica na internetsku stranicu dobavljača koja sadržava informacije navedene u točki 9. Priloga II. Uredbi (EU) 2019/2023 | | https://www.miele.com/ | | |
| (^a) za program eco 40-60 | | | | |
| (^b) za ciklus pranja i sušenja | | | | |