

Ime ili zaštitni znak dobavljača: INDESIT

Adresa dobavljača: VIA CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY

Identifikacijska oznaka modela: BDE 107624 8WS EE

Opći parametri proizvoda:

| Parametar | Vrijednost | | Parametar | Vrijednost | |
|--|--------------------------|-------|--|-------------------|-----|
| Nazivni kapacitet (kg) | Nazivni kapacitet | 7,0 | Dimenzije u centimetrima | Visina | 85 |
| | Nazivni kapacitet pranja | 10,0 | | Širina | 60 |
| | | | | Dubina | 61 |
| Indeks energetske učinkovitosti | EEL _W | 69,0 | - | EEL _W | C |
| | EEL _{WD} | 80,9 | | EEL _{WD} | E |
| Indeks učinkovitosti pranja | I _W | 1,031 | Učinkovitost ispiranja (g/kg suhog tekstila) | I _R | 4,9 |
| | J _W | 1,031 | | J _R | 4,9 |
| 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. | 0,682 | | 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. | 4,140 | |
| Potrošnja vode u litrama po ciklusu na temelju programa eco 40-60 pri kombinaciji potpunog i djelomičnog punjenja. Stvarna potrošnja vode ovisit će o tome kako se uređaj upotrebljava i o tvrdoći vode. | 54 | | 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. | 66 | |

| Parametar | Vrijednost | | Parametar | Vrijednost | |
|--|--------------------------|------|---|-------------------|------|
| Najviša temperatura u obrađenom tekstilu (°C) | Nazivni kapacitet pranja | 33 | - | Nazivni kapacitet | 33 |
| | Polovina | 30 | | Polovina | 33 |
| | Quarter | 26 | | | |
| Brzina centrifugiranja (okr./min) | Nazivni kapacitet pranja | 1551 | Ponderirani preostali sadržaj vlage (%) | 44,0 | |
| | Polovina | 1551 | | | |
| | Četvrtina | 1551 | | | |
| Trajanje programa eco 40-60 (h:min) | Nazivni kapacitet pranja | 4:00 | Razred učinkovitosti centrifugiranja | A | |
| | Polovina | 3:00 | | | |
| | Četvrtina | 2:30 | | | |
| Emisije buke koja se prenosi zrakom u fazi centrifugiranja za ciklus pranja eco 40-60 pri nazivnom kapacitetu pranja (dB(A) re 1 pW) | 80 | | Trajanje ciklusa pranja i sušenja (h:min) | Nazivni kapacitet | 9:50 |
| | | | | Polovina | 6:00 |
| Vrsta | Samostojeći | | Razred emisije buke koja se prenosi zrakom u fazi centrifugiranja za program eco 40-60 pri nazivnom kapacitetu pranja | C | |
| Isključeno stanje (W) (ako je primjenjivo) | 0,50 | | Stanje pripravnosti (W) (ako je primjenjivo) | 0,50 | |
| Odgođeni početak rada (W) (ako je primjenjivo) | 4,00 | | Umreženi odgođeni početak rada (W) (ako je primjenjivo) | - | |

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 proizvođača koja sadržava informacije navedene u točki 9. podtočki Priloga Uredbi Komisije (EU) 2019/2023: <https://docs.whirlpool.eu>