

A szállító neve vagy védjegye: WHIRLPOOL

A szállító címe: VIA CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY

Modellazonosító: FWDG 971682 WBV EE N

Általános termékparaméterek:

| Paraméter | Érték | | Paraméter | Érték | |
|--|---------------------------|-------|---|-------------------|-----|
| Névleges kapacitás (kg) | Névleges kapacitás | 7,0 | Méretek cm-ben | Magasság | 85 |
| | Névleges mosási kapacitás | 9,0 | | Szélesség | 60 |
| | | | | Mélység | 61 |
| Energiahatékonysági mutató | EEl _W | 79,7 | Energiahatékonysági osztály | EEl _W | D |
| | EEl _{WD} | 80,9 | | EEl _{WD} | E |
| Mosáshatékonysági mutató | I _W | 1,040 | Öblítési hatékonyság (g/kg száraz textil) | I _R | 4,5 |
| | J _W | 1,040 | | J _R | 4,5 |
| Energiafogyasztás kWh/ciklus a háztartási mosó-szárító gép mosási ciklusa esetében az »eco 40-60« program használatakor, teljes és részleges terhelés kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának módjától. | 0,084 | | Energiafogyasztás kWh/ciklus a háztartási mosó-szárító gép mosási és szárítási ciklusa esetében, teljes és fél töltetek kombinálása mellett. A tényleges energiafogyasztás függ a készülék használatának módjától. | 0,591 | |
| Vízfogyasztás L/ciklus az »eco 40-60« program esetében, teljes és részleges terhelés kombinálása mellett. A tényleges vízfogyasztás a készülék használatának módjától és a víz keménységétől függ. | 50 | | Vízfogyasztás L/ciklus a háztartási mosó-szárító gép mosási és szárítási ciklusa esetében, teljes és fél töltetek kombinálása mellett. A tényleges vízfogyasztás függ a készülék használatának módjától és a víz keménységétől. | 66 | |

| Paraméter | Érték | | Paraméter | Érték | |
|--|---------------------------|------|---|--------------------|------|
| Maximális hőmérséklet a kezelt textilben (°C) a háztartási mosó-szárító gép mosási ciklusa esetében az »eco 40-60« program használatakor | Névleges mosási kapacitás | 35 | Maximális hőmérséklet a kezelt textilben (°C) a háztartási mosó-szárító gép mosási ciklusa esetében a mosási és szárítási ciklus használatakor | Névleges kapacitás | 33 |
| | Fél töltet | 35 | | Fél töltet | 34 |
| | Quarter | 33 | | | |
| Centrifugálási sebesség (rpm) | Névleges mosási kapacitás | 1551 | Súlyozott maradék nedvességtartalom (%) | 44,0 | |
| | Fél töltet | 1551 | | | |
| | Negyed töltet | 1551 | | | |
| Az »eco 40–60« program időtartama (h: min) | Névleges mosási kapacitás | 3:45 | Centrifugálási hatékonysági osztály | A | |
| | Fél töltet | 2:50 | | | |
| | Negyed töltet | 2:15 | | | |
| A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás az »eco 40-60« program centrifugálási szakasza esetében, névleges mosási kapacitás mellett (1 pW-ra vonatkoztatott dB(A)) | 83 | | A mosási és szárítási ciklus időtartama (h: min) | Névleges kapacitás | 9:50 |
| | | | | Fél töltet | 6:00 |
| Típus | Szabadonálló | | A levegőben terjedő akusztikus zajkibocsátás osztálya az »eco 40-60« program centrifugálási szakasza esetében, névleges mosási kapacitás mellett; | D | |
| Kikapcsolt üzemmód (W) (adott esetben) | 0,50 | | Készenléti üzemmód (W) (adott esetben) | 0,50 | |
| Programkésleltetés (W) (adott esetben) | 4,00 | | Hálózatvezérelt készenléti üzemmód (W) (adott esetben) | - | |

A szállító által vállalt jótállás minimális időtartama: 24 hónap

Ezt a terméket úgy tervezték, hogy ezüstionokat
bocsásson ki a mosási ciklus alatt

Nem

Additional information:

Internetes hivatkozás a gyártó honlapjára, ahol az (EU) 2019/2023 bizottsági rendelet mellékletének 9. a) pontjában foglalt információ megtalálható: <https://docs.whirlpool.eu>