

Product Information Sheet

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014

Szállító neve vagy védjegye: SMEG

Supplier's address: Via Leonardo da Vinci, 4 42016 Guastalla (RE) - Italy

Model identifier: WDN064SLDIN

General product parameters:

| Parameter | Value | | Parameter | Value | |
|---|---------------------------|-------|--|--|------|
| Rated capacity (kg) | Névleges kapacitás | 6 | Dimensions in cm | Magasság | 84 |
| | Névleges mosási kapacitás | 10 | | Szélesség | 60 |
| | | | | Mélység | 60 |
| Energy Efficiency Index | EElw | 68.5 | Energy efficiency class | EElw | C |
| | EEl WD | 66.5 | | EEl WD | D |
| Washing efficiency index | Iw | 1.035 | Rinsing effectiveness (g/kg dry textile) | IR | 4.9 |
| | Jw | 1.035 | | JR | 4.9 |
| Energiafogyasztás kilogrammonként és ciklusonként kWh-ban, a háztartási mosó-szárítógép mosási ciklusa esetén, eco 40-60 programmal, teljes és fél töltet kombinációjával. A tényleges energiafogyasztás függ a használat módjától. | 0.677 | | Energiafogyasztás kilogrammonként és ciklusonként kWh-ban, a háztartási mosó-szárítógép mosási és szárítási ciklusa esetén teljes és fél töltet kombinációjával. A tényleges energiafogyasztás függ a használat módjától. | 3.055 | |
| Vízfogyasztás literben, ciklusonként, eco 40-60 program esetén, teljes és fél töltet kombinációjával. A tényleges vízfogyasztás a készülék használatának módjától és a víz keménységétől függ | 52 | | Vízfogyasztás literben, ciklusonként, a háztartási mosó-szárítógép mosási és szárítási ciklusa teljes és fél töltet kombinációjával. A tényleges vízfogyasztás a készülék használatának módjától és a víz keménységétől függ | 63 | |
| Maximum temperature inside the treated textile (°C) for the washing cycle of the household washer- dryer, using the eco 40-60 programme | Névleges mosási kapacitás | 36 | Maximum temperature inside the treated textile (°C) for the washing cycle of the household washer-dryer, using the wash and dry cycle | Maximum temperature inside the treated textile (Rated washing capacity) (Complete cycle) | 24 |
| | Fél | 36 | | Maximum temperature inside the treated textile (Half) (Complete cycle) | 23 |
| | Negyedév | 24 | | | |
| Spin speed (rpm) | Névleges mosási kapacitás | 1400 | — | — | |
| | Fél | 1400 | | | |
| | Negyedév | 1400 | | | |
| Eco 40-60 programme duration (h:min) | Névleges mosási kapacitás | 3:58 | wash and dry cycle duration (h:min) | Névleges mosási kapacitás | 9:30 |
| | Fél | 2:59 | | Fél | 6:50 |
| | Negyedév | 2:59 | | | |

| | | | |
|---|---------------|---|------|
| A levegőben terjedő zajkibocsátás a centrifugálási fázisban eco 40-60 mosási ciklusban, névleges mosási kapacitás mellett (dB(A) / 1 pW) | 76 | Levegőben terjedő zajkibocsátási osztály a centrifugálási fázisban eco 40-60 programon, névleges mosási kapacitás mellett | B |
| Típus: | Szabadon álló | | |
| Kikapcsolt üzemmód (W) | 0.50 | Készenléti üzemmód (W) | 0.50 |
| Késleltetett indítás (W) (ha van) | 4.00 | Hálózati készenlét (W) (adott esetben) | 2.00 |
| A garancia minimális időtartama: 24 months | | | |
| Ezt a terméket úgy tervezték, hogy a mosási ciklus során ezüstionokat bocsásson ki: No | | | |
| Additional information: | | | |
| Internetes link a szállító weboldalára, ahol az (EU) 2019/2023 rendelet II. melléklete 9. pontjának bekezdésében szereplő információk találhatóak: https://www.smeg.com/services/customer-service | | | |