

Produktinformationsblad

DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2014

Leverantörens namn eller varumärke Miele

Leverantörens adress Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Modellbeteckning WWG760 WPS TDos&9kg

Allmänna produktparametrar

| Parameter | Värde | | Parameter | Värde | |
|---|-------------------------|-------|--|-------------------------|----|
| Nominell kapacitet (kg) | 9.0 | | Mått i cm | Höjd | 85 |
| | | | | Bredd | 60 |
| | | | | Djup | 64 |
| EEI _w | 51.4 | | Energieffektivitetsklass | A | |
| Tvätteffektivitetsindex | 1.04 | | Sköljeffektivitet (g/kg) | 4.0 | |
| Energianvändning i kWh per cykel vid användning av programmet eco 40–60 (den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används) | 0.489 | | Vattenförbrukning i liter per cykel vid användning av programmet eco 40–60 Den faktiska vattenförbrukningen kommer att bero på hur maskinen används och på vattnets hårdhet. | 48 | |
| Maximitemperatur inuti den behandlade textilen (°C) | Nominell kapacitet | 39 | Restfukthalt (%) | Nominell tvättkapacitet | 50 |
| | Halv | 29 | | Halv | 50 |
| | Fjärdedels | 25 | | Fjärdedels | 52 |
| Centrifugeringshastighet (varv/min) | Nominell tvättkapacitet | 1,400 | Centrifugerings-effektivitetsklass | B | |
| | Halv | 1,400 | | | |
| | Fjärdedels | 1,400 | | | |
| Programtid (h:mm) | Nominell kapacitet | 3:29 | Konstruktionstyp | Fristående | |
| | Halv | 2:39 | | | |
| | Fjärdedels | 2:29 | | | |
| Utsläpp av luftburet akustiskt buller under centrifugeringsfasen för tvättcykeln (med programmet eco 40–60) vid nominell tvättkapacitet (dB(A) re 1 pW) | 68 | | Utsläppsklassen för luftburet akustiskt buller för centrifugeringsfasen för programmet eco 40–60 vid nominell tvättkapacitet. | A | |
| Frånläge (W) | 0.40 | | Standbyläge (W) | - | |
| Startfördröjning (W) (om tillämpligt) | 3.60 | | Nätverksanslutet standbyläge (W) (om tillämpligt) | 0.80 | |

Kortaste giltighetsperiod för leverantörens garanti 24 månader

Denna produkt har utformats för att frigöra silverjoner under tvättcykeln nej

Ytterligare information

Länk till leverantörens webbplats, där informationen i punkt 9 i bilaga II till kommissionens förordning (EU) 2019/2023 finns <https://www.miele.com/>