

Produktinformationsblad

DELEGERADE FÖRORDNING (EU) 2019/2014

Leverantörens namn eller varumärke Miele

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

Modellbeteckning WTD163 WCS 8/5 kg

Allmänna produktparametrar

| Parameter | Värde | | Parameter | Värde | |
|--|--|-------|--|--------------------|-----|
| Nominell kapacitet (kg) | Nominell tvättkapacitet ^(b) | 5.0 | Mått i cm | Höjd | 85 |
| | Nominell kapacitet ^(a) | 8.0 | | Bredd | 60 |
| | | | | Djup | 64 |
| Energieffektivitetsindex | $EEI_W^{(a)}$ | 51.6 | Energieffektivitetsklass | $EEI_W^{(a)}$ | A |
| | $EEI_{WD}^{(b)}$ | 66.9 | | $EEI_{WD}^{(b)}$ | D |
| Tvätteffektivitetsindex | $I_W^{(a)}$ | 1.045 | Sköljeffektivitet (g/kg torra textilier) | $I_R^{(a)}$ | 4.0 |
| | $J_W^{(b)}$ | 1.036 | | $J_R^{(b)}$ | 4.0 |
| Energianvändning, i kWh per cykel, i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/ torktumlaren för hushållsbruk, med användning av programmet eco 40–60 och en kombination av full last och dellaster (den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används) | 0.469 | | Energianvändning, i kWh per cykel, i tvätt- och torkcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktumlaren för hushållsbruk, med en kombination av full och halv last (den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används) | 2.658 | |
| Vattenförbrukning i liter per cykel, för programmet eco 40–60 med en kombination av full last och dellaster (den faktiska vattenförbrukningen beror på hur produkten används och på vattnets hårdhet) | 47 | | Vattenförbrukning, i liter per cykel, i tvätt- och torkcykeln för den kombinerade tvättmaskinens/torktumlaren för hushållsbruk, med en kombination av full och halv last (den faktiska vattenförbrukningen beror på hur produkten används och på vattnets hårdhet) | 68 | |
| Maximitemperatur inuti den behandlade textilen (°C) i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/ torktumlaren för hushållsbruk, med användning av programmet eco 40–60 | Nominell tvättkapacitet | 43 | Maximitemperatur inuti den behandlade textilen (°C) i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/ torktumlaren för hushållsbruk, med användning av tvätt- och torkcykeln | Nominell kapacitet | 35 |
| | Halv | 32 | | Halv | 28 |
| | Fjärdedels | 25 | | | |
| Centrifugeringshastighet ^(a) (varv/min) | Nominell tvättkapacitet | 1500 | Viktad restfukthalt ^(a) (%) | 47.0 | |
| | Halv | 1500 | | | |
| | Fjärdedels | 1500 | | | |

^(a) För programmet eco 40–60

^(b) För tvätt- och torkcykeln

| | | | | | |
|---|-------------------------|---|---|------|--|
| Programtid för eco 40–60 (h:mm) | Nominell tvättkapacitet | 3:39 | Centrifugerings-effektivitetsklass ^(a) | B | |
| | Halv | 2:48 | | | |
| | Fjärdedels | 2:48 | | | |
| Utsläpp av luftburet akustiskt buller under centrifugeringsfasen för tvättcykeln (med programmet eco 40–60) vid nominell tvättkapacitet (dB(A) re 1 pW) | 71 | Tid för tvätt- och torkcykel (h:mm) | Nominell kapacitet | 6:29 | |
| | | | Halv | 3:59 | |
| Konstruktionstyp | Fristående | Utsläppsklassen för luftburet akustiskt buller för centrifugeringsfasen för programmet eco 40–60 vid nominell tvättkapacitet. | A | | |
| Frånläge (W) (om tillämpligt) | 0.30 | Standbyläge (W) (om tillämpligt) | - | | |
| Startfördröjning (W) (om tillämpligt) | 2.60 | Nätverksanslutet standbyläge (W) (om tillämpligt) | 0.70 | | |
| 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 förordning (EU) 2019/2023 finns | | https://www.miele.com/ | | | |
| ^(a) För programmet eco 40–60 ^(b) För tvätt- och torkcykeln | | | | | |