

Produktdatabladet

| | |
|---|--|
| Leverandørens navn eller varemærke | AEG |
| Leverandørens adresse | Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL |
| Modelidentifikation | LWR834G96T 914610502 |

Generelle produktparametre

| Parameter | Værdi | | Parameter | Værdi | |
|--|---------------------------------------|-------|--|----------------------------------|-----|
| Nominel kapacitet (kg) | Nominel kapacitet ^(c) | 5,0 | Dimensioner i cm: | Højde | 85 |
| | Nominel vaskekapacitet ^(b) | 9,0 | | Bredde | 60 |
| | | | | Dybde | 58 |
| Energieffektivitetsindeks | EEL _W ^(b) | 46,6 | Energieffektivitetsklasse | EEL _W ^(b) | A |
| | EEL _{WD} ^(c) | 66,8 | | EEL _{WD} ^(c) | D |
| Vaskeevneindeks | I _W ^(b) | 1,031 | Skylleevne (g/kg tørre tekstiler) | I _R ^(b) | 4,9 |
| | J _W ^(c) | 1,031 | | J _R ^(c) | 4,9 |
| Energiforbrug i kWh/cyklus for husholdningsvaske/tørremaskinens vaskecyklus ved »eco 40-60«-programmet ved en kombination af fuld og delvis last. Det faktiske energiforbrug afhænger af, hvordan maskinen anvendes. | 0,443 | | Energiforbrug i kWh/cyklus for husholdningsvaske/tørremaskinens »wash & dry«-cyklus ved en kombination af fuld og delvis last. Det faktiske energiforbrug afhænger af, hvordan maskinen anvendes. | 2,653 | |
| Vandforbrug i liter/cyklus for programmet »eco 40-60« ved en kombination af fuld og delvis last. Faktisk vandforbrug vil afhænge af, hvordan maskinen anvendes samt vandets hårdhed. | 46 | | Vandforbrug i liter/cyklus for husholdningsvaske/tørremaskinens »wash & dry«-cyklus ved en kombination af fuld og delvis last. Faktisk vandforbrug vil afhænge af, hvordan maskinen anvendes samt vandets hårdhed. | 62 | |
| Maksimumstemperatur inden i det vaskede tøj (°C) for husholdningsvaske/tørremaskinens vaskecyklus ved anvendelse af »eco 40-60«-programmet | Nominel vaskekapacitet | 31 | Maksimumstemperatur inden i det vaskede tøj (°C) for husholdningsvaske/tørremaskinens vaskecyklus ved anvendelse af »wash & dry«-cyklus | Nominel vaskekapacitet | 33 |
| | Halv | 25 | | Halv | 29 |
| | Kvart | 24 | | | |
| Centrifugeringshastighed (rpm) ^(b) | Nominel vaskekapacitet | 1600 | Vægtet restfugtighed ^(b) (%) | 44,9 | |
| | Halv | 1600 | | | |
| | Kvart | 1600 | | | |
| »Eco 40-60«-programmets varighed (t:min) | Nominel vaskekapacitet | 3:48 | Klasse for centrifugeringsevne ^(b) | A | |
| | | | | | |

| | | | | |
|---|-------------|---|------------------------|------|
| | Halv | 2:50 | | |
| | Kvart | 2:40 | | |
| Emission af luftbåren støj for centrifugeringsfasen for »eco 40-60«programmet ved nominel vaskekapacitet (dB (A) re 1 pW) | 76 | »Wash & dry«-cyklussens varighed (t:min) | Nominel vaskekapacitet | 5:55 |
| | | | Halv | 4:20 |
| Type | fritstående | Klassen for emission af luftbåren støj for centrifugeringsfasen for »eco 40-60«-programmet ved nominel vaskekapacitet | B | |
| Slukket tilstand (W) (hvis relevant) | 0,50 | Standbytilstand (W) (hvis relevant) | 0,50 | |
| Udskudt start (W) (hvis relevant) | 4,00 | Netværksforbundet standbytilstand (W) (hvis relevant) | - | |

Mindstevarigheden af den garanti, som leverandøren tilbyder

24 måneder

Dette produkt er designet til at frigive sølvioner i forbindelse med vaskecyklussen

NEJ

Yderligere oplysninger

-

Link til leverandørens websted, hvor de oplysninger, der er omhandlet i punkt 9, i bilag II til forordning (EU) 2019/2023, forefindes: <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914610502>

^(b) For »eco 40-60«-programmet.

^(c) For »wash & dry«-cyklussen.