

**Produktinformationsblad**

|   |  |
|---|--|
| <b>Leverantörens namn eller varumärke</b> | AEG  |
| <b>Leverantörens adress</b>               | Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL |
| <b>Modellbeteckning</b>                   | L8WBI864T3 914606702   |

**Allmänna produktparametrar**

| Parameter   | Värde                                  |       | Parameter   | Värde                            |     |
|---|--|-------|---|----------------------------------|-----|
| Nominell kapacitet (kg)   | Nominell kapacitet <sup>(c)</sup>      | 4,0   | Mått i cm:  | Höjd                             | 82  |
|   | Nominell tvättkapacitet <sup>(b)</sup> | 8,0   |   | Bredd                            | 60  |
|   |  |       |   | Djup                             | 55  |
| Energieffektivitetsindex  | EEI <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>        | 51,8  | Energieffektivitetsklass  | EEI <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>  | A   |
|   | EEI <sub>WD</sub> <sup>(c)</sup>       | 66,8  |   | EEI <sub>WD</sub> <sup>(c)</sup> | D   |
| Tvätteffektivitetsindex   | I <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>          | 1,031 | Sköljeffektivitet (g/kg torra textilier)  | I <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>    | 4,9 |
|   | J <sub>W</sub> <sup>(c)</sup>          | 1,031 |   | J <sub>R</sub> <sup>(c)</sup>    | 4,9 |
| Energianvändning, i kWh per cykel, i tvättcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/ torktummlaren 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) | 0,471                                  |       | Energianvändning, i kWh per cykel, i tvätt- och torkcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/ torktummlaren för hushållsbruk, med en kombination av full och halv last (den faktiska energianvändningen beror på hur produkten används)                           | 2,171                            |     |
| 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  | 44                                     |       | Vattenförbrukning, i liter per cykel, i tvätt- och torkcykeln för den kombinerade tvättmaskinen/torktummlaren för hushållsbruk, med en kombination av full och halv last. Den faktiska vattenförbrukningen beror på hur produkten används och på vattnets hårdhet | 60                               |     |
| Maximal temperatur inuti behandlad textil (°C) för tvättprogrammet i hushållets tvätt-torkmaskin med programmet eco 40–60   | Nominell tvättkapacitet                | 37    | Maximal temperatur inuti behandlad textil (°C) för tvättprogrammet i hushållets tvätt-torkmaskin vid användning av tvätt- och torkprogrammet  | Nominell tvättkapacitet          | 32  |
|   | Halv                                   | 32    |   | Halv                             | 25  |
|   | Fjärdedels                             | 24    |   |                                  |     |
| Centrifugeringshastighet (varv/min) <sup>(b)</sup>  | Nominell tvättkapacitet                | 1551  | Viktat återstående fukttinnehåll <sup>(b)</sup> (%)   | 52,9                             |     |
|   | Halv                                   | 1551  |   |                                  |     |
|   | Fjärdedels                             | 1551  |   |                                  |     |
| Programtid för eco 40–60 (h: mm)  | Nominell tvättkapacitet                | 3:20  | Centrifugerings effektivitetsklass <sup>(b)</sup>   | B                                |     |
|   |  |       |   |                                  |     |

|   |            |   |                         |      |
|---|------------|---|-------------------------|------|
|   | Halv       | 2:25  |                         |      |
|   | Fjärdedels | 2:25  |                         |      |
| Utsläpp av luftburet akustiskt buller under centrifugeringsfasen för tvättcykeln (med programmet eco 40–60) vid nominell tvättkapacitet (dB(A) re 1 pW) | 70         | Tid för tvätt- och torkcykel (h:mm)   | Nominell tvättkapacitet | 5:40 |
|   |            |   | Halv                    | 4:30 |
| Typ   | inbyggd    | Utsläppsklassen för luftburet akustiskt buller för centrifugeringsfasen för programmet eco 40–60 vid nominell tvättkapacitet. | A                       |      |
| Frånläge (W) (om tillämpligt)   | 0,50       | Standbyläge (W) (om tillämpligt)  | 0,50                    |      |
| Startfördröjning (W) (om tillämpligt)   | 4,00       | Nätverksanslutet standbyläge (W) (om tillämpligt)   | 2,00                    |      |

**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://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914606702>

<sup>(b)</sup> För programmet eco 40–60.

<sup>(c)</sup> För tvätt- och torkcykeln