

Die Angaben in diesem Produktdatenblatt erfolgen nach Artikel 3 Buchstabe b) in Verbindung mit Anhang II der Delegierten Verordnung (EU) Nr. 1061/2010 der Kommission zur Ergänzung der Richtlinie 2010/30/EU des Europäischen Parlaments und des Rates im Hinblick auf die Kennzeichnung von Haushaltswaschmaschinen in Bezug auf den Energieverbrauch

|    |  |              |    |
|----|--|--------------|----|
| a) | Warenzeichen des Lieferanten                           | KOENIC       |    |
| b) | Modellkennung des Lieferanten                          | KWM 81412 A3 |    |
| c) | Nennkapazität an Baumwolle für das Standardprogramm    | 8,0          | kg |
| d) | Energieeffizienzklasse                                 | A+++         |    |
| e) | EU-Umweltzeichen gemäß der Verordnung (EG) Nr. 66/2010 | n/a          |    |

|    |  | Symbol                | Wert   | Einheit  |
|----|--|-----------------------|--------|----------|
| f) | Jährlicher Energieverbrauch <sup>1</sup>   | A <sub>Ec</sub>       | 196    | kWh/Jahr |
| g) | Energieverbrauch des Standardprogramms:  |                       |        |          |
|    | „Baumwolle 60°C“ bei vollständiger Befüllung   | E <sub>t,60</sub>     | 0,840  | kWh      |
|    | „Baumwolle 60°C“ bei Teilbefüllung   | E <sub>t,60 1/2</sub> | 0,870  | kWh      |
| h) | Gewichtete Leistungsaufnahme:  |                       |        |          |
|    | im Aus-Zustand   | P <sub>0</sub>        | 0,45   | W        |
|    | im unausgeschalteten Zustand   | P <sub>1</sub>        | 1,00   | W        |
| i) | Gewichteter jährlicher Wasserverbrauch <sup>2</sup>                                  | A <sub>Wc</sub>       | 11 000 | L/Jahr   |
| j) | Schleudereffizienzklasse<br>[Skala: G (geringste Effizienz) – A (höchste Effizienz)] |                       | B      |          |

|    |  | Symbol | Wert | Einheit           |
|----|--|--------|------|-------------------|
| k) | Maximale Schleuderrzahl des Standardprogramms  |        | 1407 | min <sup>-1</sup> |
|    | Restfeuchte nach Verwendung des Standardprogramms  | D      | 52   | %                 |
| l) | Die Standardprogramme „Baumwolle 60 °C“ und „Baumwolle 40 °C“ sind die Standard-Waschprogramme sind, auf die sich die Informationen auf dem Etikett und in diesem Datenblatt beziehen. Diese Programme zur Reinigung normal verschmutzter Baumwollwäsche geeignet und in Bezug auf den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am effizientesten sind. |        |      |                   |

|    |   | Symbol              | Wert | Einheit       |
|----|---|---------------------|------|---------------|
| m) | Programmdauer des Standardprogramms:  |                     |      |               |
|    | „Baumwolle 60 °C“ bei vollständiger Befüllung   | T <sub>1,60</sub>   | 217  | min           |
|    | „Baumwolle 60 °C“ bei Teilbefüllung   | T <sub>1,60 ½</sub> | 208  | min           |
|    | „Baumwolle 40°C“ bei Teilbefüllung  | T <sub>1,40 ½</sub> | 205  | min           |
| n) | Dauer des unausgeschalteten Zustands  | T <sub>1</sub>      | n/a  | min           |
| o) | Luftschallemission im Standardprogramm „Baumwolle „60°C“ bei vollständiger Befüllung: |                     |      |               |
|    | beim Waschen  | dB(A)               | 59   | dB(A) re 1 pW |
|    | beim Schleudern   | dB(A)               | 78   | dB(A) re 1 pW |

<sup>1</sup> Energieverbrauch auf der Grundlage von 220 Standard-Waschzyklen für 60 °C- und 40 °C- Baumwollprogramme bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.

<sup>2</sup> Wasserverbrauch auf der Grundlage von 220 Standard-Waschzyklen für 60 °C- und 40 °C-Baumwollprogramme bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.