## PRODUKTDATENBLATT

## privileg Dryer

|   | Г                    |                    |
|---|----------------------|--------------------|
| Name oder Warenzeichen des Lieferanten  |                      | Privileg           |
| Modellkennung   |                      | PWC 7A+            |
| Nennkapazität in kg Baumwollwäsche für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger B  | efüllung kg          | 7                  |
| Gerätetyp   |                      |                    |
| Abluft-Haushaltswäschetrockner  |                      | -                  |
| Kondensations-Haushaltswäschetrockner   |                      | •                  |
| Gasbeheizter Haushaltswäschetrockner  |                      | -                  |
| Energieeffienzklasse auf einer Skala von A+++ (niedriger Energieverbrauch) bis D (hoher Energieverbrauch)   |                      | A+                 |
| Energieverbrauch von 258 kWh/Jahr auf der Grundlage von 160 Trocknungszyklen für das Stand Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie des Verbrauchs der Bet geringer Leistungsaufnahme.  Der tatsächliche Energieverbrauch ie Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.                                  |                      | 258                |
| Trocknertyp   | ittii, oaiii         | Wäschetrockner mit |
| <i>"</i>  |                      | Automatik          |
| Energieverbrauch  |                      |                    |
| Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung   | kWh                  | 2.1                |
| Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung   | kWh                  | 1.16               |
| <b>Leistungsaufnahme im</b> Aus-Zustand/Nichtausgeschalteten Zustand für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständ  | diger Befüllung<br>W | 0.11 / 1.47        |
| Dauer des unausgeschalteten Zustands  | min                  | 15                 |
| Das Programm "Baumwolle ECO" ist bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung das Standardtrocknungsprogramm, auf das sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zum Trocknen normaler nasser Baumwolltextillien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten. |                      |                    |
| Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung t<br>Teilbefüllung  | und<br>min           | 124                |
| Programmdauer im Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung  | min                  | 159                |
| Programmdauer im Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung  | min                  | 97                 |
| Kondensationseffizienzklasse auf einer Skala von A (höchste Kondensationseffizienz) bis G (geringste Kondensationseffizienz)  |                      | A                  |
| Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung   |                      | 88                 |
| Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung   |                      | 87                 |
| Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung   |                      | 87                 |
| Schallleistungspegel für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung  | db(A)                | 69                 |
| Einbaugerät   |                      | Freistehend        |
|   |                      |                    |

