

PRODUKTDATENBLATT

privileg Trockner

Produktdatenblatt für Haushaltswäschetrockner gemäß delegierter Verordnung (EU) Nr. 392/2012 der Kommission vom 1.3.2012

**Technische Änderungen vorbehalten.
Stand der Tabellenangaben 01/20.**

| | | |
|--|----------|------------------------------|
| Name oder Warenzeichen des Lieferanten | | Privileg |
| Modellkennung | | PWCT CM08 8B DE |
| Nennkapazität in kg Baumwollwäsche für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung | kg | 8 |
| Gerätetyp | | |
| Abluft-Haushaltswäschetrockner | | - |
| Kondensations-Haushaltswäschetrockner | | • |
| Gasbeheizter Haushaltswäschetrockner | | - |
| Energieeffizienzklasse auf einer Skala von A+++ (niedriger Energieverbrauch) bis D (hoher Energieverbrauch) | | B |
| Energieverbrauch von 561,6 kWh/Jahr auf der Grundlage von 160 Trocknungszyklen für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung sowie des Verbrauchs der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab. | kWh/Jahr | 561,6 |
| Trocknertyp | | Wäschetrockner mit Automatik |
| Energieverbrauch | | |
| Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung | kWh | 4,74 |
| Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung | kWh | 2,59 |
| Leistungsaufnahme im | | |
| Aus-Zustand/Nichtausgeschalteten Zustand für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung | W | 0,5 / 1 |
| 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 Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten. | | |
| Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung | min | 101 |
| Programmdauer im Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung | min | 130 |
| Programmdauer im Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung | min | 80 |
| Kondensationseffizienzklasse | | |
| auf einer Skala von A (höchste Kondensationseffizienz) bis G (geringste Kondensationseffizienz) | | B |
| Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung | | 81 |
| Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung | | 81 |
| Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung | | 81 |
| Schalleistungspegel für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung | db(A) | 67 |
| Einbaugerät | | Nein |