

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 10/22.**

Name oder Warenzeichen des Lieferanten		Privileg
Modellkennung		PWCT M11 82 N
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)		A++
Energieverbrauch von 234 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.		234
Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.	kWh/Jahr	
Trocknertyp		Wäschetrockner mit Automatik
Energieverbrauch		
Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung	kWh	1,85
Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung	kWh	1,14
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand/Nichtausgeschalteten Zustand für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung	W	0,42 / 2
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	160
Programmdauer im Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung	min	194
Programmdauer im Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung	min	135
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		Freistehend

PWCT M11 82 N

Crease Care Wärmepumpentrockner (8 kg)



TOP 4

- Push&Go – 1 Tastendruck für trockene Wäsche
- EasyCleaning-Filter – für eine leichtere und schnellere Reinigung des Kondensatorfilters
- Reversierende Trommel
- Auffrischen: Kurzprogramm zur Auffrischung der Fasern

Weiß

PWCT M11 82 N
EAN 80 03437 63968 5

Komfort

- **Push&Go** – 1 Tastendruck für trockene Wäsche
- **EasyCleaning-Filter** – für eine leichtere und schnellere Reinigung des Kondensatorfilters
- Reversierende Trommel für optimale Trocknung und verbesserten Knitterschutz
- Türanschlag rechts
- Kindersicherung
- Wasserbehälter oben
- Anzeige für Wärmetauscherfilter reinigen
- 120 l Schontrummel, HybridStainless-Steel

Programme

- 15 elektronisch gesteuerte Trockenprogramme für Baumwolle ECO, Pflegeleicht, Feinwäsche, Mischwäsche, Push&Go, Sport, Jeans, Hemden, Wolle, Schnell 45', Baby & Feines, Bügelleicht, Daunendecke, Auffrischen
- Auffrischen: Kurzprogramm zur Auffrischung der Fasern durch einen Frischluftstrom
- Baby & Feines: Speziell für Kleidung und Wäsche von Kleinkindern und Feinwäsche
- Programm Fitnesskleidung
- Jeans-Programm für eine besonders gleichmäßige und schonende Trocknung von Jeans und dickerem Baumwollstoff
- MIX: Mischwäsche-Programm für jeden Tag

Zusatzfunktionen

- Optionen: Start/Pause, Schonen, Tonsignal am Programmende

- Elektronische Trockengrad-Feineinstellung in 4 Stufen

Display

- Startzeitvorwahl: 1 - 24 Std.
- Startzeitvorwahl und Restzeitanzeige
- Anzeige für Flusensieb reinigen, Wasserbehälter leeren

Verbrauchswerte

- Bis zu 8 kg Fassungsvermögen
- Energieeffizienzklasse **A++**, Kondensationseffizienzklasse B¹
- Gewichteter jährlicher Energieverbrauch bei vollständiger Befüllung: 234 kWh
- Energieverbrauch bei vollständiger Befüllung: 1.85 kWh
- Geräuschwert nach IEC 704: 67 dB(A) re 1 pW
- Gewichtete Kondensationseffizienz 81 %
- Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei vollständiger Befüllung: 81 %
- Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei Teilbefüllung: 81 %
- Gewichtete Programmdauer: 160 Min.
- Programmdauer bei vollständiger Befüllung: 194 Min.
- Programmdauer bei Teilbefüllung: 135 Min.

Anschluss und Maße

- Absicherung 10 Ampere
- Maße (HxBxT): 86x59,5x65,5 cm

WPRO-Zubehör (optional)

- Verbindungsrahmen mit Ablage und Wäscheleine
SKP101, EAN 8015250476002
- Wäscheball für den Trockner
WBA101, EAN 8015250474152
- Wäschenetz für BHs
WAS104, EAN 8015250614152

¹ Energieeffizienzklassen-Spektrum von A+++ bis D