

Bauknecht Trockner

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

**Technische Änderungen vorbehalten.
Stand der Tabellenangaben 07/19.**

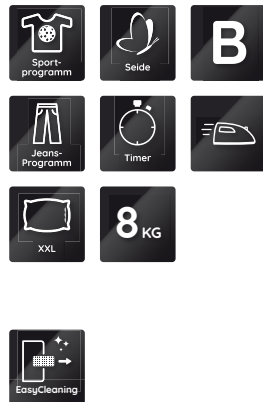
Name oder Warenzeichen des Lieferanten	Bauknecht	
Modellkennung	T Soft CM10 8BWK DE	
Nennkapazität in kg Baumwollwäsche für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung	kg	8
Gerätetyp		
Abluft-Haushaltswäschetrockner		-
Kondensations-Haushaltswäschetrockner		•
Gasbeheizter Haushaltswäschetrockner		-
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.	kWh/Jahr	561,6
Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab.		
Trocknertyp		Wäschetrockner mit Automatik
Energieverbrauch		
Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung	kWh	4,77
Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung	kWh	2,48
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	96
Programmdauer im Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung	min	130
Programmdauer im Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung	min	70
Kondensationseffizienzklasse auf einer Skala von A (höchste Kondensationseffizienz) bis G (geringste Kondensationseffizienz)		
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
Schallleistungspegel für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung	db(A)	67
Einbaugerät		Nein

T SOFT CM10 8BWK DE

Kondensationstrockner (8 kg)

Bauknecht

Für mich und mein Zuhause



TOP 4

- EasyCleaning-Filter – für eine leichtere und schnellere Reinigung des Kondensatorfilters
- Knitterschutz – verhindert die Bildung von Knitterfalten
- Energieeffizienzklasse B, Kondensations-effizienzklasse B¹
- Bis zu 8 kg Fassungsvermögen

WEISS

T SOFT CM10 8BWK DE
EAN 40 11577 85614 9

KOMFORT

- Wolleprogramm
- **EasyCleaning-Filter** – für eine leichtere und schnellere Reinigung des Kondensatorfilters
- **Knitterschutz** – verhindert die Bildung von Knitterfalten
- Reversierende Trommel für optimale Trocknung und verbesserten Knitterschutz
- Türanschlag rechts
- Kindersicherung
- Wasserbehälter oben
- Ablaufschlauch an der Rückwand
- Anzeige für Wärmetauscherfilter reinigen
- 120 l Trommelvolumen: die große Trommel sorgt für zusätzliche Wäschepflege – Material: galvanisiert

PROGRAMME

- 15 elektronisch gesteuerte Trockenprogramme für Baumwolle ECO, Pflegeleicht, Mischwäsche, Täglich, Kuschtiere, Sport, Jeans, Hemden, Seide, Anti-Allergie, Bett & Bad, Baby & Feines, XXL, Auffrischen und ein Zeitprogramm
- Anti-Allergie-Programm – reduziert die häufigsten Allergene wie Pollen, Milben oder Tierhaare
- Sport-Programm für eine schonende Pflege von Sportkleidung und empfindlichen Textilien
- Jeans-Programm für eine besonders gleichmäßige und schonende Trocknung von Jeans und dickerem Baumwollstoff
- MIX: Mischwäsche-Programm für jeden Tag
- XXL: für große Wäschestücke
- Seide-Programm: Pflege für edle Stoffe

ZUSATZFUNKTIONEN

- Optionen: Start/Pause, Schonen, verlängerter Knitterschutz
- Elektronische Trockengrad-Feineinstellung in 4 Stufen

DISPLAY

- Anzeige für Flusensieb reinigen, Wasserbehälter leeren

VERBRAUCHSWERTE

- Bis zu 8 kg Fassungsvermögen
- Energieeffizienzklasse B, Kondensations-effizienzklasse B¹
- Gewichteter jährlicher Energieverbrauch bei vollständiger Befüllung: 561,6 kWh
- Energieverbrauch bei vollständiger Befüllung: 4,77 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: 96 Min.
- Programmdauer bei vollständiger Befüllung: 130 Min.
- Programmdauer bei Teilbefüllung: 70 Min.

ANSCHLUSS UND MASSE

- Steckdose genügt für Anschluss
- Absicherung 13 Ampere
- Maße (HxBxT): 86x59,5x65,5 cm

WPRO-ZUBEHÖR (OPTIONAL)

- Verbindungsrahmen mit Ablage SKS101, EAN 8015250441444
- 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

