

Bauknecht Trockner

| | | |
|--|------------------------------|--------------------|
| Name oder Warenzeichen des Lieferanten | Bauknecht | |
| Modellkennung | T Soft M11 82WK DE | |
| Nennkapazität in kg Baumwollwäsche für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung | kg | 8 |
| Gerätetyp | | |
| Abluft-Haushaltswäschetrockner | - | |
| Kondensations-Haushaltswäschetrockner | • | |
| Gasbeheizter Haushaltswäschetrockner | - | |
| Energieeffizienzklasse ¹⁾ | A++ | |
| A+++ (niedriger Energieverbrauch), ..., D (hoher Energieverbrauch) | | |
| 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. Der tatsächliche Energieverbrauch je Zyklus hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab. ¹⁾ | kWh/Jahr | 234 |
| Trocknertyp | Wäschetrockner mit Automatik | |
| Energieverbrauch ¹⁾ | | |
| Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung | kWh | 1,78 |
| Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung | kWh | 1,15 |
| Leistungsaufnahme ¹⁾ im Aus-Zustand/Nichtausgeschalteten Zustand für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung | W | 0,5 / 1 |
| Dauer des unausgeschalteten Zustands ¹⁾ | 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 ¹⁾ | min | 161 |
| Programmdauer im Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung | min | 194 |
| Programmdauer im Standard-Baumwollprogramm bei Teilbefüllung | min | 135 |
| Kondensationseffizienzklasse ¹⁾ | B | |
| A [höchste Kondensationseffizienz], ..., G [geringste Kondensationseffizienz] | | |
| Gewichtete durchschnittliche Kondensationseffizienz ¹⁾ | % | 81 |
| Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung | % | 81 |
| Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung | % | 81 |
| Schallleistungspegel für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung | db(A) | 64 |
| Einbaugerät | Nein | |
| Angabe zur Geräteform | | |
| Abmessungen | | |
| Höhe x Breite x Tiefe (einschl. Wandabstand) | cm | 84,9 x 59,5 x 65,5 |
| Höhe für Unterbau | cm | - |
| Tiefe bei geöffneter Tür | cm | 106 |
| Höhe verstellbar | cm | - |
| Verpackungsmaße H x B x T | cm | 87,2 x 65,5 x 69,3 |
| Leergewicht | kg | 44 |
| Stromversorgung Elektrischer Anschluss | | |
| Spannung | V | - |
| Anschlusswerte | kW | 0,85 |
| Absicherung | A | 10 |
| Frequenz | Hz | 50 |
| Länge des Stromkabels | cm | 150 |
| Bauform | | |
| Standgerät mit Arbeitsplatte | • | |
| Standgerät unterbaufähig | - | |
| Standgerät für Wasch-Trocken-Säule | • | |
| Türanschlag ²⁾ | r / - | |

Erläuterungen

- = vorhanden bzw. ja
- = nicht vorhanden bzw. nein
- * = Geräte existieren auch in 10 A Ausführung

1) Werte ermittelt nach Verordnung (EU) Nr. 392/2012

2) Türanschlag: l = links, r = rechts, w = wechselbar, u = unten

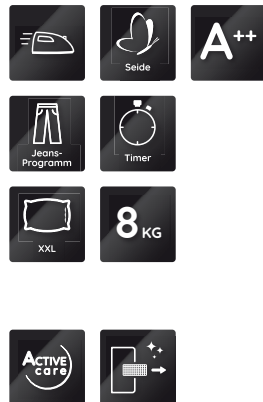
Technische Änderungen vorbehalten. Stand der Tabellenangaben 07/18.

T SOFT M11 82WK DE

Wärmepumpentrockner (8 kg)

Bauknecht

Für mich und mein Zuhause



TOP 4

- EasyCleaning-Filter – für eine leichtere und schnellere Reinigung des Kondensatorfilters
- ActiveCare-Technologie – hält Ihre Lieblingskleidung in Form
- Energieeffizienzklasse A++, Kondensations-effizienzklasse B¹
- Ausgezeichnetes Wolleprogramm für empfindliche Wolle

WEISS

T SOFT M11 82WK DE
EAN 40 11577 85522 7

KOMFORT

- **ActiveCare-Technologie** – hält Ihre Lieblingskleidung in Form
- Ausgezeichnetes Wolleprogramm für empfindliche Wolle
- **EasyCleaning-Filter** – für eine leichtere und schnellere Reinigung des Kondensatorfilters
- Türanschlag rechts
- 120 l Trommelvolumen: die große Trommel sorgt für zusätzliche Wäschepflege – Material: galvanisiert

PROGRAMME

- 15 elektronisch gesteuerte Trockenprogramme für Baumwolle, Baumwolle ECO, Mix, Jeans, Seide, Anti-Allergie, Bügelleicht, XXL, sowie Zeitprogramme
- Bügelleicht-Programm – reduziert Knitterfalten vor dem Bügeln
- Anti-Allergie-Programm – reduziert die häufigsten Allergene wie Pollen, Milben oder Tierhaare
- 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

- Elektronische Trockengrad-Feineinstellung

DISPLAY

- Startzeitvorwahl: 1-24h Stunden
- Startzeitvorwahl und Restzeitanzeige
- Separate Programmablaufanzeige
- Wasserbehälter leeren

VERBRAUCHSWERTE

- Bis zu 8 kg Fassungsvermögen

- Energieeffizienzklasse **A++**, Kondensations-effizienzklasse B¹
- Gewichteter jährlicher Energieverbrauch bei vollständiger Befüllung: 234 kWh
- Energieverbrauch bei vollständiger Befüllung: 1,78 kWh
- Geräuschwert nach IEC 704: 64 dB(A) re 1 pW
- Gewichtete Kondensationseffizienz 81 %
- Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei vollständiger Befüllung: 81 %
- Durchschnittliche Kondensationseffizienz bei Teilbefüllung: 81 %
- Gewichtete Programmdauer: 161 Min.
- Programmdauer bei vollständiger Befüllung: 194 Min.
- Programmdauer bei Teilbefüllung: 135 Min.

ANSCHLUSS UND MASSE

- Steckdose genügt für Anschluss
- Absicherung 10 Ampere
- Anschlussmöglichkeit für Abluftschlauch vorne
- Maße (HxBxT): 84,9x59,5x65,5 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