

Serie | 4, Wärmepumpen-Trockner, 7 kg
WTR83V02CH

A++



Sonderzubehör

- WMZ20600 :
- WTZ1110 :
- WTZ11400 :
- WTZ20410 :
- WTZPW20D : Podest mit Auszug, Trockner

Der Trockner für besonders effizientes Trocknen.

- **AutoDry:** trocknet Wäsche exakt und sanft bis zum gewünschten Trocknungsgrad.
- **AntiVibration Design:** extrem stabil und angenehm leise durch speziellen Vibrationsschutz.
- Klimafreundlicher Trockner mit dem umweltfreundlichsten Mittel (R290).
- LED Display mit End- oder Startzeitvorwahl von bis zu 24 Stunden.
- **SensitiveDrying System:** gleichmäßiges, sanftes Trocknen dank einzigartiger Trommelstruktur.

Technische Daten

Bauform :	Standgerät
Arbeitsplatte abnehmbar :	Nein
Türanschlag :	Rechts
Gehäusefarbe/-material :	weiß
Länge Netzkabel (cm) :	145.0
Höhe für Unterbau (mm) :	842
Abmessungen des Gerätes (mm) :	842 x 598 x 599
Nettogewicht (kg) :	45.470
Trommelvolumen (l) :	112
Fluorierte Treibhausgase :	Nein
Kältemittelart :	R290
Hermetisch geschlossene Einrichtung :	Ja
Menge des Kältemittels (kg) :	0.120
Anschlusswert (W) :	625
Absicherung (A) :	10
Spannung (V) :	220-240
Frequenz (Hz) :	50
Approbationszertifikate :	CE, VDE
Trockner-Typ :	mit Automatik
Füllmenge Baumwolle (kg) - neu (2010/30/EC) :	7.0
Energieeffizienzklasse (2010/30/EC) :	A++
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) :	1.68
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) :	188
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) :	1.02
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min) :	118
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) :	212.0
Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus (W) (2010/30/EC) :	0.10
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) (2010/30/EC) :	0.75
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min) :	148
Kondensationseffizienzklasse (2010/30/EC) :	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



4 242005 245444

Serie | 4, Wärmepumpen-Trockner, 7 kg WTR83V02CH

Der Trockner für besonders effizientes Trocknen.

Leistung und Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 7 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation
- Energieeffizienzklasse: A++ auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D
- Energieverbrauch von 212.0 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
- Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 1.68 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 1.02 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.75 W
- Dauer des unausgeschalteten Zustands: 0 min
- Das Programm Baumwolle schranktrocken ist das Standard-Trockenprogramm, auf die 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: 148 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 188 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 118 min.
- Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).
- Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 81 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 81 %.
- Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 81 %.
- Geräuschwert: 65 dB (A) re 1 pW

Programme

- Spezialprogramme: Wolle finish, Mix, Handtücher, Zeitprogramm warm, Zeitprogramm kalt, Sport, Extra Kurz 40', Hemden, Fein

Optionen

- TouchControl-Tasten: Schon, Bügelleicht, Programmdauer, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Endzeitvorwahl

Komfort und Sicherheit

- Kondensator-Schutzfilter
- AutoDry Technologie: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Vollelektronische Einknopf-Bedienung für Feuchtegesteuerte-, Zeit- und Spezialprogramme
- LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen
- Sensitive Drying System: grosse galvanisierte Trommel, Mitnehmer im Softdesign
- AntiVibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe
- Anzeige für gefüllten Kondensatbehälter
- Anzeige für Filterreinigung
- Kindersicherung
- Knitterschutz nach Programmende
- Signal am Programmende
- Kunststofftür weiß
- Komfortverschluss
- Türanschlag rechts, nicht wechselbar
- Metallverschlusshaken

Technische Informationen

- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- Gerätemasse (H x B): 84.2 cm x 59.8 cm
- Gerätetiefe: 59.9 cm
- Gerätetiefe inkl. Türe: 65.2 cm
- Gerätetiefe mit geöffneter Türe: 107.5 cm
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290

Serie | 4, Wärmepumpen-Trockner, 7 kg
WTR83V02CH



Masse in mm

Maße in mm

