

**Serie 4, Wärmepumpen-Trockner, 7 kg  
WTR83V00**



**A++**

- WMZ20600 Wollekorb
- WTZ1110 Anschlussgarnitur Kondensat
- WTZ27400 Verbindungssatz mit Auszug
- WTZ27410 Verbindungssatz
- WTZPW20D Podest mit Auszug, Trockner, cubic

**Der Trockner für besonders effizientes  
Trocknen: Energieeffizienzklasse A++.**

Bauform: ..... Freistehend  
 Arbeitsplatte abnehmbar: ..... Nein  
 Türanschlag: ..... Rechts  
 Gehäusefarbe/-material: ..... Weiß  
 Länge Anschlusskabel: ..... 145.0 cm  
 Abmessungen des Gerätes: ..... 842x598x613 mm  
 Nettogewicht: ..... 46.6 kg  
 Trommelvolumen: ..... 112 l  
 Fluorierte Treibhausgase: ..... Nein  
 Hermetisch geschlossene Einrichtung: ..... Ja  
 Menge als CO<sub>2</sub>-Äquivalent: ..... 0.000 t  
 Anschlusswert: ..... 600 W  
 Absicherung: ..... 10 A  
 Spannung: ..... 220-240 V  
 Frequenz: ..... 50 Hz  
 Trockner-Typ: ..... Wäschetrockner mit Automatik  
 Maximale Beladungsmenge: ..... 7.0 kg  
 Energieeffizienzklasse: ..... A++  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei  
 vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte  
 Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC): ..... 1.69 kWh  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei  
 vollständiger Befüllung: ..... 175 min  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei  
 Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner  
 (2010/30/EC): ..... 1.01 kWh  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei  
 Teilbefüllung: ..... 108 min  
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte  
 Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC): ..... 212.0 kWh/annum  
 Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus (2010/30/EC): ...0.10 W  
 Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (2010/30/EC) 0.50 W  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei  
 vollständiger Befüllung und Teilbefüllung: ..... 137 min  
 Kondensationseffizienzklasse: ..... B  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des  
 Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%): 83 %  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des  
 Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%): ..... 83 %  
 Gewichtete Kondensationseffizienz für das  
 Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und  
 Teilbefüllung (%): ..... 83 %



## Serie 4, Wärmepumpen-Trockner, 7 kg WTR83V00

### Der Trockner für besonders effizientes Trocknen: Energieeffizienzklasse A++.

#### Leistung/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 1.69 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 1.01 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.5 W
- 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: 137 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 175 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 108 min.
- Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).
- durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 83 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 83 %.
- Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 83 %.
- Geräuschwert: 65 dB (A) re 1 pW

#### Programme

- Spezialprogramme: Wolle finish, Mix, Handtücher, Zeitprogramm warm, Zeitprogramm kalt, Sportswear, Super 40, Blusen/Hemden, Feinwäsche

#### Optionen

- TouchControl-Tasten: Start/Pause, Schongang, Bügelleicht, Programmdauer, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Fertig in

#### Komfort/Sicherheit

- Kondensator-Schutzfilter
- AutoDry: 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

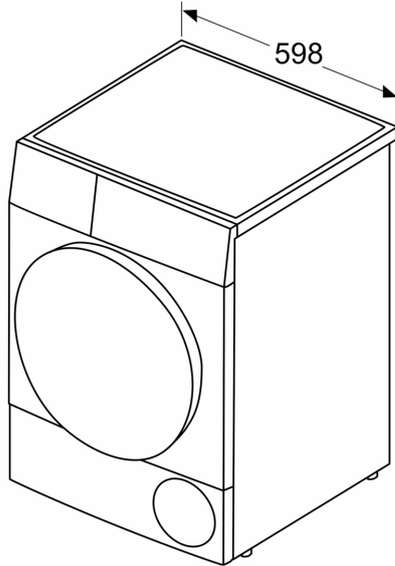
- AntiVibration
- nein
- Nein
- Anzeige für gefüllten Kondensatbehälter
- Anzeige für Filterreinigung
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Kindersicherung
- Knitterschutz nach Programmende
- Signal am Programmende
- Komfortverschluss
- Türanschlag: rechts
- Metallverschlusshaken

#### Technische Informationen

- unterschiebbar ab 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: 108.6 cm
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290

**Serie 4, Wärmepumpen-Trockner, 7  
kg  
WTR83V00**

Maße in mm



Maße in mm

