

**Serie | 6, Wärmepumpen-Trockner, 7 kg  
WTW83460**



**A++**

**Der Trockner mit SelfCleaning Condenser™: einzigartig mit lebenslang A++ ohne dass Sie den Kondensator reinigen müssen.**

- **SelfCleaning Condenser™:** nie wieder manuell reinigen, ein Geräteleben lang in der Klasse A++ sparen.
- **Energieeffizienz A++:** trocknet sehr sparsam.
- **Betriebsgeräusch 65 dB:** trocknet angenehm leise.
- **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) :	47,312
Trommelvolumen (l) :	112
Fluorierte Treibhausgase :	Ja
Kältemittelart :	R134a
Hermetisch geschlossene Einrichtung :	Ja
Menge des Kältemittels (kg) :	0,220
Menge als CO <sub>2</sub> -Äquivalent (t) :	0,315
Anschlusswert (W) :	1000
Absicherung (A) :	10
Spannung (V) :	220-240
Frequenz (Hz) :	50
Approbatonszertifikate :	CE, VDE
Trockner-Typ :	mit Automatik
Füllmenge Baumwolle (kg) - neu (2010/30/EC) :	7,0
Standard-Baumwollprogramm :	Baumwolle schranktrocken
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) :	1,61
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) :	181
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) :	0,92
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min) :	110
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) :	140
Kondensationseffizienzklasse (2010/30/EC) :	B
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%) :	85
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%) :	85
Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%) :	85

**Sonderzubehör**

- WMZ20600 : Wollkorb
- WTZ11400 : Verbindungssatz mit Auszug
- WTZ20410 : Verbindungssatz



## Serie | 6, Wärmepumpen-Trockner, 7 kg WTW83460

**Der Trockner mit SelfCleaning Condenser™:  
einzigartig mit lebenslang A++ ohne dass Sie  
den Kondensator reinigen müssen.**

### Leistung/Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 7 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation mit Wärmepumpentechnologie
- 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 1.61 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 0.92 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.75 W
- Dauer des unausgeschalteten Zustands: NO\_FEATURE
- 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: 140 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 181 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 110 min.
- Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).
- durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 85 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 85 %.
- Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 85 %.
- Geräuschwert: 65 dB (A) re 1 pW

### Programme

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

### Optionen

- Knitterschutz 120 min am Programmende
- TouchControl-Tasten: Schontrocknen, Signal, Bügelleicht, Programmdauer, Start/Pause, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Fertig in

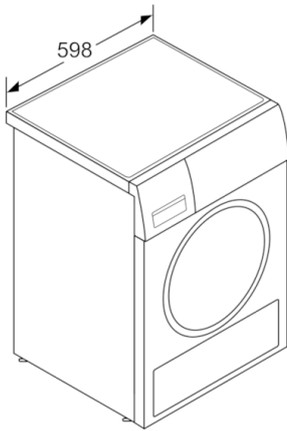
### Komfort/Sicherheit

- SelfCleaning
- 
- AutoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- soft dial
- Großes, übersichtliches LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen.
- Sensitive Drying System: große Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- nein
- AntiVibration
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Kindersicherung
- Signal am Programmende
- 2/G-Control Tür Plastik weiß
- Komfortverschluss
- Schwenktür, rechts angeschlagen
- Nein

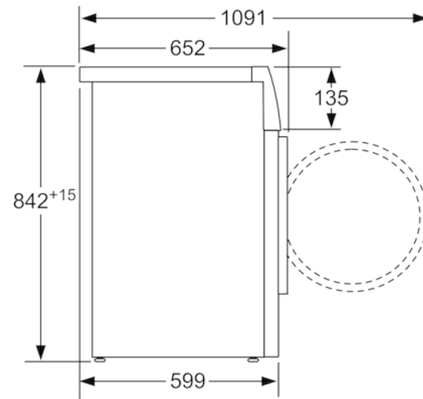
### Technische Informationen

- Gerätemaße (H x B x T): 84.2 x 59.8 x 59.9 cm
- unterschiebbar ab 85 cm Nischenhöhe

**Serie | 6, Wärmepumpen-Trockner, 7 kg**  
**WTW83460**



Maße in mm



Maße in mm