

**Serie | 6, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg
WTR85TH0**



A++

Der Trockner für besonders effizientes Trocknen mit geringem Energieverbrauch von A++.

- AutoDry trocknet Ihre Wäsche genau so, wie Sie es wünschen.
- **AntiVibration Design:** extrem standfest und besonders leise durch speziellen Vibrationsschutz.
- **SensitiveDrying System:** besonders gleichmäßiges Trocknen ohne Knitterfalten dank einzigartiger textilschonender Trommelstruktur.
- **Betriebsgeräusch:** trocknet angenehm leise.
- **Restlaufanzeige:** Sie wissen jederzeit, wie lange Ihre Wäsche noch trocknet.

Technische Daten

Bauform : Standgerät
 Arbeitsplatte abnehmbar : Nein
 Türanschlag : Rechts
 Länge Anschlusskabel : 145,0 cm
 Höhe der Arbeitsplatte : 842 mm
 Abmessungen des Gerätes : 842 x 598 x 599 mm
 Nettogewicht : 49,032 kg
 Fluorierte Treibhausgase : Nein
 Kältemittelart : R290
 Hermetisch geschlossene Einrichtung : Ja
 Menge des Kältemittels : 0,120 kg
 Menge als CO₂-Äquivalent : 0,000 t
 EAN-Nummer : 4242005156948
 Anschlusswert : 1000 W
 Absicherung : 10 A
 Spannung : 220-240 V
 Frequenz : 50 Hz
 Approbationszertifikate : CE, VDE
 Nennkapazität Baumwolle für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung - neu (2010/30/EC) : 8,0 kg
 Energieeffizienzklasse (2010/30/EC) : A++
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) : 1,86 kWh
 Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung : 200 min
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) : 1,13 kWh
 Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung : 125 min
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) : 235,0 kWh/Jahr
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung : 157 min
 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 %

Sonderzubehör

WMZ20600 : Wollkorb
 WTZ1110 : Anschlussgarnitur Kondensat
 WTZ27400 : Verbindungssatz mit Auszug
 WTZ27410 : Verbindungssatz
 WTZPW20D : Podest mit Auszug, Trockner, cubic



Serie | 6, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg WTR85TH0

Der Trockner für besonders effizientes Trocknen mit geringem Energieverbrauch von A++.

Leistung und Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 8 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation
- Energieeffizienzklasse: A++ Energieeffizienzklasse: A++ auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D
- Energieverbrauch von 235.0 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 1.86 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 1.13 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.75 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: 157 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 200 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 125 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: 64 dB (A) re 1 pW

Programme

- Standardprogramme: Baumwolle, Pflegeleicht
- Spezialprogramme: Blusen/Hemden, Feinwäsche, Handtücher, Mix, Extra kurz 40, Sportswear, Wolle finish, Zeitprogramm kalt, Zeitprogramm warm

Optionen

- Knitterschutz 60 min am Programmende
- TouchControl-Tasten: Endezeitvorwahl, Bügelleicht, Programmdauer, Schongang, Signal, Start / Nachlegen / Pause, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Endezeitvorwahl

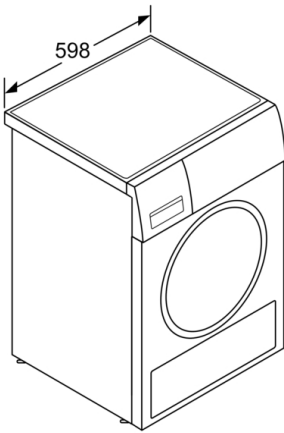
Komfort und Sicherheit

- AntiVibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe
- EasyClean Filter
- AutoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Sensitive Drying System: große Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- Drehwähler
- Großes, übersichtliches LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen.
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Signal am Programmende
- Kindersicherung
- Metallverschlusshaken
- Kondensat-Abflussgarnitur

Technische Informationen

- unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- Gerätemaße (HxBxT): 84 cm x 60 cm x 60 cm
- 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 | 6, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg
WTR85TH0**



Maße in mm