

**Serie | 6, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg
WTW84443**



A+++

Unser Wärmepumpentrockner mit A+++ und SelfCleaning Condenser™: Beste Leistung garantiert - bei dauerhaft niedrigem Energieverbrauch.

- **AutoDry:** trocknet Wäsche exakt und sanft bis zum gewünschten Trocknungsgrad.
- **AntiVibration Design:** extrem standfest und besonders leise durch speziellen Vibrationsschutz.
- **Großes LED Display:** einfache Bedienung und weitere verfügbare Funktionen.
- **Rekordverdächtig schnell:** trocknet 1 kg Wäsche in weniger als 20 Minuten.
- **SensitiveDrying System:** besonders gleichmäßiges Trocknen ohne Knitterfalten dank einzigartiger textilschonender Trommelstruktur.



Technische Daten

| | |
|--|-----------------|
| Bauform : | Standgerät |
| Arbeitsplatte abnehmbar : | Nein |
| Türanschlag : | Rechts |
| Länge Anschlusskabel (cm) : | 145,0 |
| Höhe der Arbeitsplatte (mm) : | 842 |
| Abmessungen des Gerätes (mm) : | 842 x 598 x 599 |
| Nettogewicht (kg) : | 50,810 |
| Fluorierte Treibhausgase : | Nein |
| Kältemittelart : | R290 |
| Hermetisch geschlossene Einrichtung : | Ja |
| Menge des Kältemittels (kg) : | 0,149 |
| EAN-Nummer : | 4242005108763 |
| Anschlusswert (W) : | 1000 |
| Absicherung (A) : | 10 |
| Spannung (V) : | 220-240 |
| Frequenz (Hz) : | 50 |
| Approbatonszertifikate : | CE, VDE |
| Nennkapazität in kg Baumwolle für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung - neu (2010/30/EC) : | 8,0 |
| Energieeffizienzklasse (2010/30/EC) : | A+++ |
| Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) : | 1,42 |
| Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) : | 148 |
| Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) (kWh) : | 0,83 |
| Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min) : | 94 |
| Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) (kWh) : | 176,0 |
| Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min) : | 117 |
| Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%) : | 88 |
| Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%) : | 88 |
| Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%) : | 88 |

Sonderzubehör

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



4 242005 108763

Serie | 6, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg WTW84443

**Unser Wärmepumpentrockner mit A++
+ und SelfCleaning Condenser™: Beste
Leistung garantiert - bei dauerhaft niedrigem
Energieverbrauch.**

Leistung und Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 8 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation mit Wärmepumpentechnologie
- Energieeffizienzklasse: A+++ auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D
- Energieverbrauch von 176.0 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 1.42 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 0.83 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: 117 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 148 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 94 min.
- Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).
- durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 88 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 88 %.
- Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 88 %.
- Schalleistungspegel: 64 dB (A) re 1 pW

Programme

- Spezialprogramme: Wolle finish, Schnell/Mix, Handtücher, Zeitprogramm warm, Auflockern, Sportswear, Extra Kurz 40', Blusen/Hemden, Feinwäsche

Optionen

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

Komfort und Sicherheit

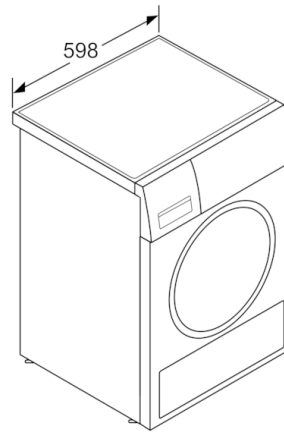
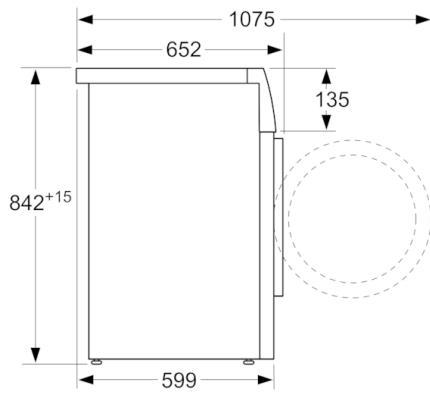
- AntiVibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe
- Self Cleaning Condenser
- AutoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Sensitive Drying System: große galvanisierte Trommel, Mitnehmer im Softdesign
- Großes, übersichtliches LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen.
- Signal am Programmende
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Kindersicherung
- Kunststofftür weiß
- Türanschlag: rechts
- Komfortverschluss
- Metallverschlusshaken

Technische Informationen

- Gerätemaße (H x B x T): 84.2 cm x 59.8 cm x 59.9 cm
- unterschiebbar ab 85 cm Nischenhöhe
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290

Serie | 6, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg
WTW84443

Maße in mm



Maße in mm