

**Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 392/2012**

Marke: Bosch
Modellkennung: WQG241000
Nennkapazität Baumwollwäsche: 9,0 kg
Trocknerart: Kondensation
Energieeffizienzklasse: A++
Energieverbrauch von 259,0 kWh/annum 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.
Wäschetrockner mit Automatik
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung: 2,11 kWh
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung: 1,22 kWh
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand und im unausgeschalteten Zustand: 0,15 W / 0,50 W
Dauer des unausgeschalteten Zustands: -
Das Programm Baumwolle Eco 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: 184 min
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung: 238 min
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung: 143 min
Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)
Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 85 %
durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 85 %
durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung: 85 %
Schalleistungspegel: 64 dB
Standgerät

Serie | 6, Wärmepumpen-Trockner, 9 kg  
WQG241000



A++



**Der Wärmepumpentrockner mit A++ spart Energie und der AutoDry-Sensor erkennt, wann Ihre Wäsche fertig ist. So wird eine Überhitzung vermieden und Ihre Kleidung geschützt.**

- **EasyClean mit A++:** trocknet sehr effizient. Einfache Reinigung des Kondensatorfilters.
- **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.
- **SensitiveDrying System:** besonders gleichmäßiges Trocknen ohne Knitterfalten dank einzigartiger textilschonender Trommelstruktur.

**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 : 49,260 kg  
 Fluorierte Treibhausgase : Nein  
 Kältemittelart : R290  
 Hermetisch geschlossene Einrichtung : Ja  
 Menge des Kältemittels : 0,110 kg  
 Menge als CO<sub>2</sub>-Äquivalent : 0,000 t  
 EAN-Nummer : 4242005303373  
 Anschlusswert : 625 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) : 9,0 kg  
 Energieeffizienzklasse (2010/30/EC) : A++  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) : 2,11 kWh  
 Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung : 238 min  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) : 1,22 kWh  
 Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung : 143 min  
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) : 259,0 kWh/annum  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung : 184 min  
 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**

WTZ1110 : Anschlussgarnitur Kondensat  
 WTZ11400 : Verbindungssatz mit Auszug  
 WTZ20410 : Verbindungssatz  
 WTZPW20D : Podest mit Auszug, Trockner, cubic



4 242005 303373

## Serie | 6, Wärmepumpen-Trockner, 9 kg WQG241000

**Der Wärmepumpentrockner mit A++ spart Energie und der AutoDry-Sensor erkennt, wann Ihre Wäsche fertig ist. So wird eine Überhitzung vermieden und Ihre Kleidung geschützt.**

### Leistung und Verbrauch

- Energieeffizienzklasse<sup>1</sup>: A++
- Stromverbrauch<sup>2</sup>: 259 kWh
- Nennkapazität: 1 - 9 kg
- Programmlaufzeit<sup>3</sup>: 238 min
- Geräuschwert: 64 dB (A) re 1 pW
- Kondensationseffizienzklasse<sup>4</sup>: B
- Kondensationseffizienz<sup>5</sup>: 85 %

### Programme

- Standardprogramme: Baumwolle, Pflegeleicht
- Spezialprogramme: Baumwolle, Blusen/Hemden, Baumwolle Eco, Daunen, Feinwäsche, Handtücher, Schnell/Mix, Extra Kurz 40', Sportswear, Decken, Pflegeleicht, Wolle finish, Auflockern, Zeitprogramm warm

### Optionen

- Knitterschutz 60 min am Programmende
- Option Halbe Beladung: optimiert die Trocknung bei kleineren Wäscheposten
- TouchControl-Tasten: Bügeltrocken, Schranktrocken, Schranktrocken+, Fertig in, Knitterschutz, Schonrocknen, Signal, Start / Nachlegen / Pause, 24 h Fertig in

### Komfort und Sicherheit

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

### 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: 63.4 cm
- Gerätetiefe mit geöffneter Türe: 107.5 cm
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290

<sup>1</sup> Auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D.

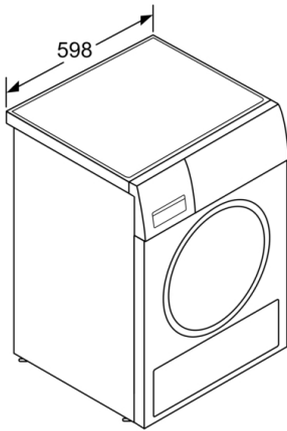
<sup>2</sup> Verbrauch pro Jahr bei 160 Standard-Trocknungszyklen im Standard-Baumwollprogramm bei Voll- und Teil-Befüllung inkl. Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme.

<sup>3</sup> Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Vollbeladung

<sup>4</sup> Auf einer Kondensationseffizienzklassen-Skala von A bis G

<sup>5</sup> Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung

**Serie | 6, Wärmepumpen-Trockner, 9 kg**  
**WQG241000**



Maße in mm

Maße in mm

