

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 392/2012

| |
|---|
| Marke: Bosch |
| Modellkennung: WQG233D00 |
| Nennkapazität Baumwollwäsche: 8,0 kg |
| Trocknerart: Kondensation |
| Energieeffizienzklasse: A+++ |
| Energieverbrauch von 176,0 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: 1,40 kWh |
| Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung: 0,84 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: 132 min |
| Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung: 165 min |
| Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung: 108 min |
| Kondensationseffizienzklasse A auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz) |
| Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 91 % |
| durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 91 % |
| durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung: 91 % |
| Schalleistungspegel: 64 dB(A) re 1 pW |
| Standgerät |

**Serie | 6, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg
WQG233D00**



A+++



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

- AutoDry trocknet Ihre Wäsche genau so, wie Sie es wünschen.
- **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 – Trocknet schonend und knitterfrei.

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 : 53,982 kg
 Fluorierte Treibhausgase : Nein
 Kältemittelart : R290
 Hermetisch geschlossene Einrichtung : Ja
 Menge des Kältemittels : 0,135 kg
 Menge als CO₂-Äquivalent : 0,000 t
 EAN-Nummer : 4242005333189
 Anschlusswert : 600 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) : 1,40 kWh
 Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung : 165 min
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) : 0,84 kWh
 Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung : 108 min
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) : 176,0 kWh/ annum
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung : 132 min
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%) : 91 %
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%) : 91 %
 Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%) : 91 %

Sonderzubehör

WTZ27400 : Verbindungssatz mit Auszug
 WTZ27410 : Verbindungssatz
 WTZPW20D : Podest mit Auszug, Trockner, cubic



4 242005 333189

Serie | 6, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg WQG233D00

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

Leistung und Verbrauch

- Energieeffizienzklasse¹: A+++
- Stromverbrauch²: 176 kWh
- Nennkapazität: 1 - 8 kg
- Programmlaufzeit³: 165 min
- Geräuschwert: 64 dB (A) re 1 pW
- Kondensationseffizienzklasse⁴: A
- Kondensationseffizienz⁵: 91 %

Programme

- Standardprogramme: Baumwolle, Pflegeleicht
- Bettwäsche-Programm: reduziert das Verdrehen von großen Wäschestücken dank der reversierenden Trommel
- Spezialprogramme: Baumwolle, Blusen/Hemden, Baumwolle Eco, Daunen, Feinwäsche, Handtücher, Schnell/Mix, Extra Kurz 40', Sportswear, Pflegeleicht, Wolle finish, Zeitprogramm warm, Bettwäsche, Hygiene Plus

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

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

¹ Auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D.

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

³ Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Vollbeladung

⁴ Auf einer Kondensationseffizienzklassen-Skala von A bis G

⁵ Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung