

Serie 6, Wärmepumpentrockner, 8 kg WQG233D90


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.

- **Auto Dry:** trocknet deine Wäsche genauso, wie du es wünschst.
- **EasyClean:** einfach zugängliche Flusensiebe sind leicht zu reinigen und sichern die Energieeffizienz deines Waschtrockners.
- **Die Option Halbe Beladung optimiert die Einstellungen für Beladung und Dauer bei kleinen Beladungen.**
- **AntiVibration Design:** extrem standfest und besonders leise durch speziellen Vibrationsschutz.
- **Bettwäscheprogramm mit Trommelreversierung:** perfekt fürs Trocknen von großen und kleinen Teilen.

Technische Daten

Bauform:	Freistehend
Arbeitsplatte abnehmbar:	Nein
Türanschlag:	Rechts
Länge Anschlusskabel:	145.0 cm
Abmessungen des Gerätes:	842 x 598 x 613 mm
Nettogewicht:	54.2 kg
Fluorierte Treibhausgase:	Nein
Kältemittelart:	R290
Hermetisch geschlossene Einrichtung:	Ja
Menge als CO ₂ -Äquivalent:	0.000 t
EAN-Nummer:	4242005475704
Anschlusswert:	600 W
Absicherung:	10 A
Spannung:	220-240 V
Frequenz:	50 Hz
Maximale Beladungsmenge:	8.0 kg
Energieeffizienzklasse:	A+++
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung:	1.40 kWh
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung:	165 min
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung:	0.84 kWh
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung:	108 min
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch:	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

WMZ20600	Wollekorb
WTZ27400	Verbindungssatz mit Auszug
WTZ27410	Verbindungssatz
WTZPW20D	Podest mit Auszug, Trockner, cubic



4 242005 475704

Serie 6, Wärmepumpentrockner, 8 kg WQG233D90

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 120 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
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Schwenktür, rechts angeschlagen
- AntiVibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe
- Großes, übersichtliches LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen.
- Beladungsempfehlung
- AutoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Sensitive Drying System: große Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- Glastür mit Vorglas, silber-weiß
- Nutzungszähler: Zählt abgeschlossene Programme
- 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: 61.3 cm
- Gerätetiefe inkl. Türe: 64.8 cm
- Gerätetiefe mit geöffneter Türe: 109.6 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