

Serie 6, Wärmepumpentrockner, 8 kg WQG233D90









WMZ20600 Wollekorb

WTZ27400 Verbindungssatz mit Auszug

WTZ27410 Verbindungssatz

WTZPW20D Podest mit Auszug, Trockner, cubic

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.
- Easy Clean: 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.

Bauform: Freistehend
Arbeitsplatte abnehmbar:
Türanschlag:Rechts
Länge Anschlusskabel:
Abmessungen des Gerätes (H x B x T): 842x598x613 mm
Nettogewicht:54.3 kg
Fluorierte Treibhausgase:
Hermetisch geschlossene Einrichtung:
Menge als CO2-Äquivalent:
EAN-Nummer:
Anschlusswert:
Absicherung:
Spannung:
Frequenz:
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:
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch: 176.0 kWh/annum
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei
vollständiger Befüllung und Teilbefüllung:
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des
Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%): 91 %
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des
Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%):
Gewichtete Kondensationseffizienz für das
Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und
Teilbefüllung (%):
5 · /·





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

Optioner

- Knitterschutz 120 min am Programmende
- Option Halbe Beladung: optimiert die Trocknung bei kleineren Wäscheposten
- TouchControl-Tasten: Bügeltrocken, Schranktrocken, Schranktrocken+, Fertig in, Knitterschutz, Schontrocknen, 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
- Tür, 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