

Serie 6, Wärmepumpentrockner, 8 kg WTW87680



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

Unser A+++ Wärmepumpentrockner mit SelfCleaning Condenser. Ganz große Leistung garantiert - bei dauerhaft geringem Verbrauch.

- **Selbstreinigender Kondensator:** ein flusenfreier Kondensator sorgt für beste A+++ - Energieeffizienz.
- **Auto Dry:** trocknet deine Wäsche genau so, wie du es möchtest.
- **AntiVibration Design:** extrem standfest und besonders leise durch speziellen Vibrationsschutz.
- **Rekordverdächtig schnell:** trocknet 1 kg Wäsche in weniger als 20 Minuten.
- **Sensitive-Drying-System:** schonendes Trocknen ohne Knitterfalten.

Bauform: Freistehend
 Arbeitsplatte abnehmbar: Nein
 Türanschlag: Rechts
 Länge Anschlusskabel: 145.0 cm
 Abmessungen des Gerätes (H x B x T): 842x598x613 mm
 Nettogewicht: 18.8 kg
 Fluorierte Treibhausgase: Nein
 Hermetisch geschlossene Einrichtung: Ja
 Menge als CO₂-Äquivalent: 0.000 t
 EAN-Nummer: 4242002990958
 Anschlusswert: 800 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 für elektrisch beheizte
 Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC): 1.44 kWh
 Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger
 Befüllung: 148 min
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei
 Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu
 (2010/30/EC): 0.85 kWh
 Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei
 Teilbefüllung: 95 min
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte
 Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC): 177.0 kWh/Jahr
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei
 vollständiger Befüllung und Teilbefüllung: 118 min
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des
 Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%): 86 %
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des
 Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%): 88 %
 Gewichtete Kondensationseffizienz für das
 Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und
 Teilbefüllung (%): 87 %



Serie 6, Wärmepumpentrockner, 8 kg WTW87680

Unser A+++ Wärmepumpentrockner mit SelfCleaning Condenser. Ganz große Leistung garantiert - bei dauerhaft geringem Verbrauch.

- 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

Leistung und Verbrauch

- Energieeffizienzklasse¹: A+++
- Stromverbrauch²: 177 kWh
- Nennkapazität: 1 - 8 kg
- Programmlaufzeit³: 148 min
- Geräuschwert: 64 dB (A) re 1 pW
- Kondensationseffizienzklasse⁴: B
- Kondensationseffizienz⁵: 87 %

Programme

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

Optionen

- Knitterschutz 120 min am Programmende
- TouchControl-Tasten: Schonrocknen, Signal, Fertig in, Start/Pause, Trockenziele, Trocknungsgradfeinjustage, Kindersicherung 3 Sek., Knitterschutz 60 Min., Knitterschutz 120 Min., 24 h Fertig in
- Signal am Programmende

Komfort und Sicherheit

- selfCleaning Condenser
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- AntiVibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe
- Programmwähler mit integriertem Ein-/ Ausschalter
- Großes übersichtliches Touch-LED-Display für Schonrocknen, Signal, Fertig in, Start/Pause, Trockenziele, Trocknungsgradfeinjustage, Kindersicherung 3 Sek., Knitterschutz 60 Min., Knitterschutz 120 Min., Memory
- AutoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Sensitive Drying System: große Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- Glastür, 30-cm Bullauge, Alu-Look, weiß
- Komfortverschluss
- Metallverschlusshaken
- Kindersicherung
- Signal am Programmende
- Kondensat-Ablaufgarnitur

Technische Informationen

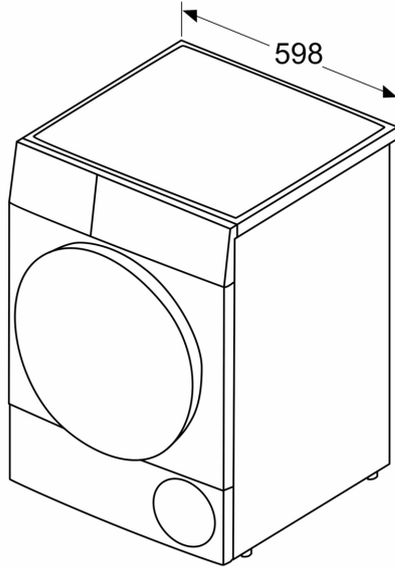
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290
- Abgeschrägte Blende, unterschiebbar ab 85 cm Nischenhöhe
- Gerätemaße (H x B x T): 84.2 cm x 59.8 cm x 61.3 cm

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.

**Serie 6, Wärmepumpentrockner, 8 kg
WTW87680**

Maße in mm



Maße in mm

