

Wärmepumpen-Trockner, 9 kg  
CWK5R400



## CWK5R400

### Leistung / Verbrauch

- Energieeffizienzklasse: A++ auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D
- Energieverbrauch: 258 kWh/Jahr
- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 9 kg Baumwollwäsche
- Kondensations-Effizienzklasse: B
- Geräusch: 64 dB (A) re 1pW

### Ausstattung / Komfort

- Soft Dry-System: große Edelstahl-Schontrommel, Mitnehmer im Softdesign
- Auto Dry: feuchtgesteuerte Trocknungsprogramme
- Drehwähler
- Vollelektronische Einknopf-Bedienung für Feuchtgesteuerte-, Zeit- und Spezialprogramme
- Standardprogramme: Baumwolle, Pflegeleicht
- Spezialprogramme: Hemden, Dessous, Handtücher, Mix, Outdoor, Schnell 40 Min., Wolle finish, Zeitprogramm kalt, Zeitprogramm warm
- Touch Control-Tasten: Fertig in, Knitterschutz, Programmdauer, Schongang, Signal, Start/Pause, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Fertig in
- Großes, übersichtliches LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen.
- LED-Trommelinnenbeleuchtung
- Easy Clean Filter
- Anzeige für gefüllten Kondensatbehälter
- Anzeige für Filterreinigung
- Komfortverschluss Metallverschlusshaken
- Anti Vibration Design - mehr Stabilität und Laufruhe
- Knitterschutz am Programmende 60 min
- Glastür silber-weiß
- Signal am Programmende
- Kindersicherung

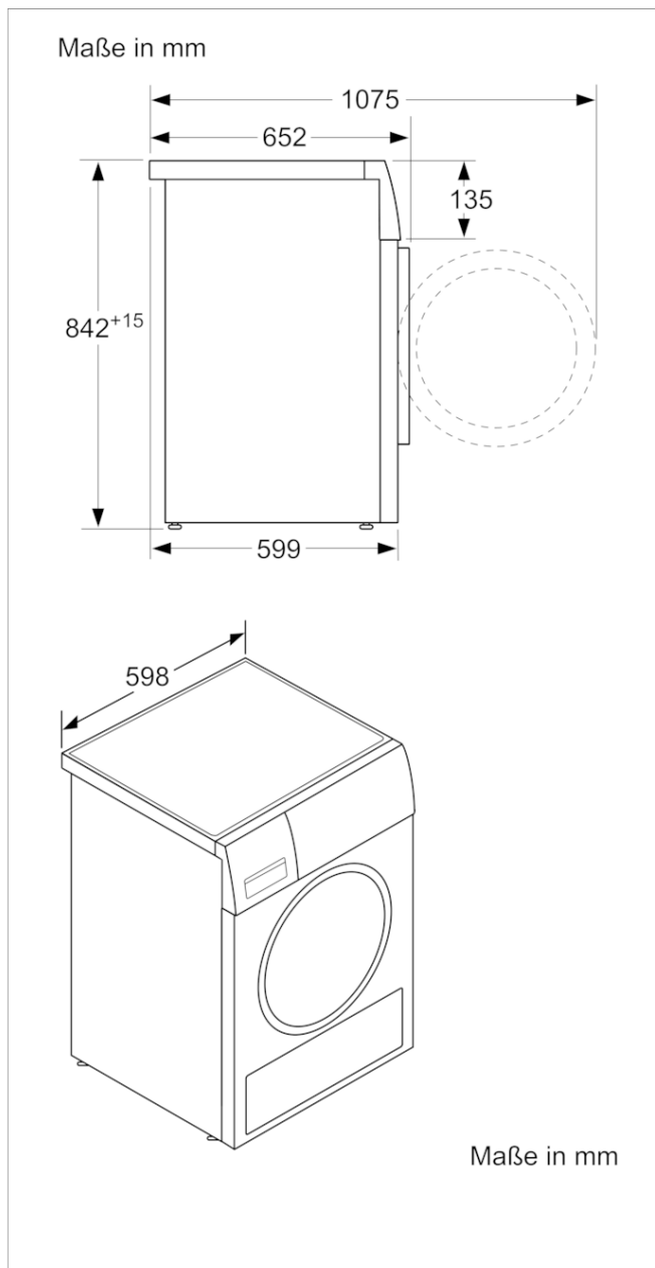
### Technische Daten und Maße

- Gerätemaße (H x B x T): 84.2 cm x 59.8 cm x 59.9 cm
- Unterschiebbar ab 85 cm Nischenhöhe
- Türanschlag: rechts
- Kondensat-Ablaufgarnitur

### Zusatzdaten

- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290
- Trocknerart: Kondensation mit Wärmepumpentechnologie
- Energieverbrauch von 258.0 kWh/Jahr 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

## Wärmepumpen-Trockner, 9 kg CWK5R400



### Ausstattungsmerkmale

- Bauform:** Standgerät
- Arbeitsplatte abnehmbar:** Nein
- Türanschlag:** Rechts
- Länge Anschlusskabel (cm):** 145,0
- Höhe der Arbeitsplatte (mm):** 842
- Abmessungen des Gerätes (mm):** 842 x 598 x 599
- Nettogewicht (kg):** 48,863
- Fluorierte Treibhausgase:** Nein
- Kältemittelart:** R290
- Hermetisch geschlossene Einrichtung:** Ja
- Menge des Kältemittels (kg):** 0,120
- Menge als CO<sub>2</sub>-Äquivalent (t):** 0,000
- EAN-Nummer:** 4242004246909
- Anschlusswert (W):** 1000
- Absicherung (A):** 10
- Spannung (V):** 220-240
- Frequenz (Hz):** 50
- Approbationszertifikate:** CE, VDE
- Nennkapazität in kg Baumwolle für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung - neu (2010/30/EC):** 9,0
- Energieeffizienzklasse (2010/30/EC):** A++
- Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC):** 2,08
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min):** 225
- Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) (kWh):** 1,23
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min):** 137
- Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) (kWh):** 258,0
- Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min):** 175
- Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%):** 83
- Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%):** 83
- Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%):** 83

### Verbrauchs- und Anschlusswerte