

## Wärmepumpen-Trockner, 7 kg CWK3R200



### CWK3R200

#### Leistung / Verbrauch

- Energieeffizienzklasse: A++ auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D
- Energieverbrauch: 212 kWh/Jahr
- Fassungsvermögen: 1 - 7 kg
- Kondensations-Effizienzklasse: B
- Geräusch: 65 dB (A) re 1pW

#### Ausstattung / Komfort

- Soft Dry-System: große galvanisierte Trommel, Mitnehmer im Softdesign
- Auto Dry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Vollelektronische Einknopf-Bedienung für Feuchtegesteuerte-, Zeit- und Spezialprogramme
- Spezialprogramme: Wolle finish, Mix, Outdoor, Handtücher, Zeitprogramm warm, Zeitprogramm kalt, Dessous, Schnell 40 Min., Hemden
- Touch Control-Tasten: Start/Pause, Schongang, Knitterschutz, Programmdauer, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Fertig in
- LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen
- Easy Clean Filter
- Anzeige für gefüllten Kondensatbehälter
- Anzeige für Filterreinigung
- Metallverschlusshaken
- Anti Vibration Design - mehr Stabilität und Laufruhe
- Knitterschutz am Programmende 60 min
- Kunststofftür mit Rahmen weiß
- Türanschlag: rechts
- Signal am Programmende
- Kindersicherung

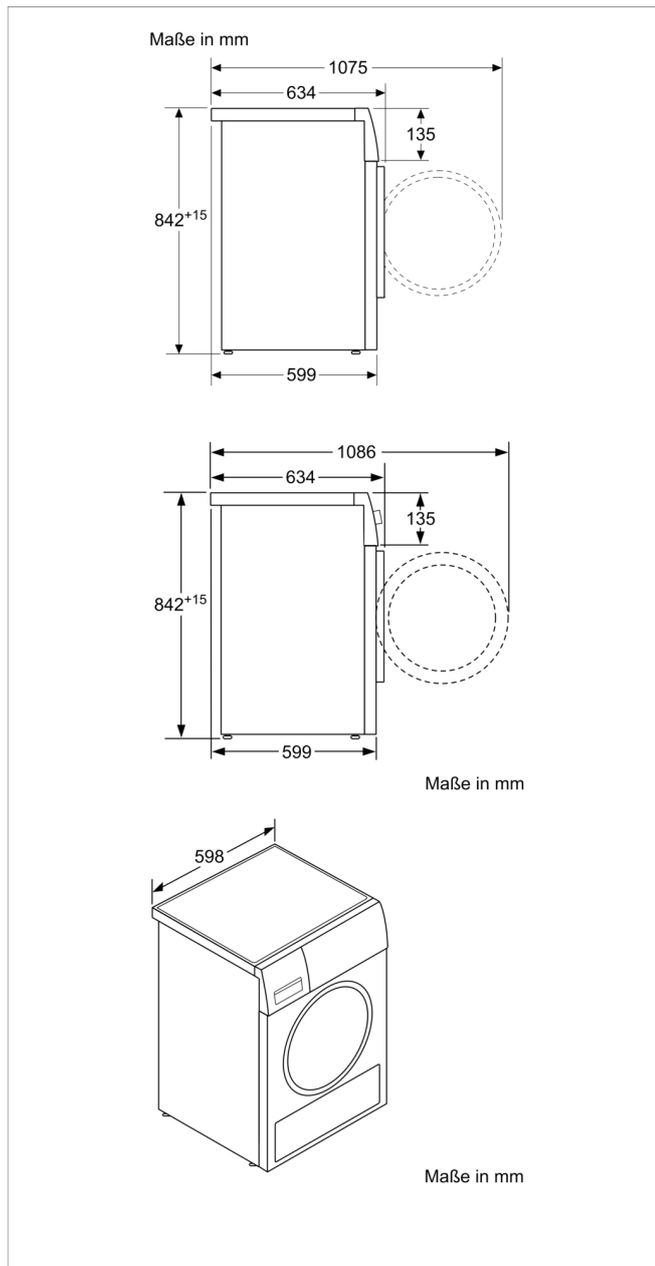
#### Technische Daten und Maße

- Gerätemaße (H x B x T): 84.2 cm x 59.8 cm x 59.9 cm
- Unterschiebbar ab 85 cm Nischenhöhe
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290

#### Zusatzdaten

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 7 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation mit Wärmepumpentechnologie
- Energieverbrauch von 212.0 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
- Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 1.69 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 1.01 kWh

## Wärmepumpen-Trockner, 7 kg CWK3R200



### Ausstattungsmerkmale

**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:** 46,613 kg

**Fluorierte Treibhausgase:** Nein

**Kältemittelart:** R290

**Hermetisch geschlossene Einrichtung:** Ja

**Menge des Kältemittels:** 0,120 kg

**Menge als CO<sub>2</sub>-Äquivalent:** 0,000 t

**EAN-Nummer:** 4242004237327

**Anschlusswert:** 1000 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):** 7,0 kg

**Energieeffizienzklasse (2010/30/EC):** A++

**Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte**

**Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC):** 1,69 kWh

**Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei**

**vollständiger Befüllung:** 175 min

**Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte**

**Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC):** 1,01 kWh

**Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei**

**Teilbefüllung:** 108 min

**Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte**

**Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC):** 212,0 kWh/Jahr

**Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und**

**Teilbefüllung:** 137 min

**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 %

### Verbräuche und Anschlusswerte