

# iQ300, Wärmepumpen-Trockner, 7 kg WT43RV03CH







### Zusätzlich erhältliches Zubehör

WZ20600 Wollekorb

WZ20400 Verbindungssatz mit Auszug WZ20160 Anschlussgarnitur Kondensat

WZ11410 Verbindungssatz

#### iSensoric Wärmepumpentrockner für besonders effiziente Trocknung.

- ✓ A++: trocknet sehr effizient.
- ✓ simpleTouch LED-Display: einfache Bedienung und übersichtliche Anzeige aller relevanten Informationen.
- ✓ autoDry-Technologie schonendes und präzises Trocknen, das Ihre Kleidung schützt.
- ✓ Outdoor-Programm trocknet auch wasserfeste Outdoor-Bekleidung zuverlässig und sicher.
- ✓ easyClean Filter zur einfachen Reinigung des Kondensatorfilters.

#### Ausstattung

#### **Technische Daten**

Bauform: Standgerät

Arbeitsplatte abnehmbar : Nein

Türanschlag : Rechts Länge Netzkabel : 145.0 cm Höhe für Unterbau : 0 mm

Abmessungen des Gerätes: 842 x 598 x 613 mm

Nettogewicht : 45.6 kg Fluorierte Treibhausgase : Nein Hermetisch geschlossene Einrichtung : Ja

EAN-Nummer: 4242003918661

Anschlusswert : 625 W Absicherung : 10 A Spannung : 220-240 V Frequenz : 50 Hz

Füllmenge Baumwolle - neu (2010/30/EC) : 7.0 kg Energieeffizienzklasse (2010/30/EC) : A++

Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/ EC): 1.68 kWh

Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung : 188 min

Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) : 1.02

Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung : 118 min

Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte

Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) : 212.0 kWh/annum Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei

vollständiger Befüllung und Teilbefüllung : 148 min Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%) : 81 %

Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%): 81 %

Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-

Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%) : 81 %





# iQ300, Wärmepumpen-Trockner, 7 kg WT43RV03CH

#### Ausstattung

#### Leistung und Verbrauch

- Energie-Effizienz-Klasse¹: A++
- Energie<sup>2</sup>: 212 kWh
- Fassungsvermögen: 1 7 kg
- Programmdauer 3: 188 min
- Geräusch level: 65 dB (A) re 1 pW
- Kondensationseffizienzklasse<sup>4</sup>: B
- Wirkungsgrad der Kondensation⁵: 81 %

#### Programme

- Standardprogramme: Baumwolle, Pflegeleicht.
- Spezialprogramme: Mix, Wolle trocknen im Korb, Outdoor, Handtücher, Zeitprogramm warm, Dessous, Kopfkissen, Speed 40', Hemden/Business

### Optionen

 touchControl-Tasten: Schon, Knitterschutz, Programmdauer, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Endzeitvorwahl

### Komfort und Sicherheit

- easyClean filter
- autoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Vollelektronische Einknopf-Bedienung für Feuchtegesteuerte-, Zeitund Spezialprogramme
- LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen
- softDry-Trommelsystem: grosse Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- antiVibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe
- Wollekorb
- Nein
- Anzeige für gefüllten Kondensatbehälter
- Anzeige für Filterreinigung
- Nein
- Kindersicherung
- Knitterschutz nach Programmende
- Signal am Programmende
- schwarz-schwarz
- Komfortverschluss
- Türanschlag rechts, nicht wechselbar
- Metallverschlusshaken

### Technische Informationen

- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- Gerätemasse (H x B): 84.2 cm x 59.8 cm
- Gerätetiefe: 61.3 cm
- Gerätetiefe inkl. Türe: 65.1 cm
- Gerätetiefe mit geöffneter Türe: 110.5 cm
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290
- <sup>1</sup> In einer Reihe von Energieeffizienzklassen von A+++ bis D
- <sup>2</sup> Energieverbrauch kWh pro Jahr, basierend auf 160 Trocknungszyklen des Standard-Baumwollprogramms bei Voll- und Teillast, sowie dem Verbrauch der Energiesparmodi
- <sup>3</sup> Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Volllast
- <sup>4</sup> Auf einer Skala der Kondensationseffizienzklasse von A bis G
- <sup>5</sup> Gewichteter Kondensationswirkungsgrad für das Standard-Baumwollprogramm bei Voll- und Teillast



## iQ300, Wärmepumpen-Trockner, 7 kg WT43RV03CH

