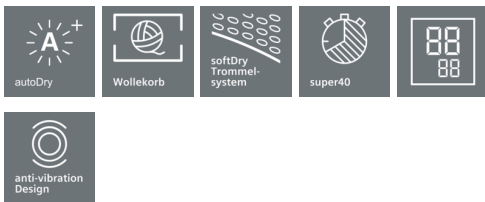


## iQ300, Wärmepumpen-Trockner, 7 kg WT43RV00CH



A++



iSensoric Wärmepumpentrockner für besonders effiziente Trocknung in der Klasse A++.

- ✓ A++: trocknet sehr effizient.
- ✓ Sensorgesteuerte autoDry-Technologie verhindert Einlaufen der Wäsche beim Trocknen.
- ✓ Outdoor-Programm zur schonenden Trocknung von Funktionstextilien für Sport- und Outdoor-Aktivitäten.
- ✓ 40-Minuten-Schnelltrockenprogramm: Super40.
- ✓ easyClean filter zur einfachen Reinigung des Kondensatorfilters.

### Ausstattung

#### Technische Daten

Bauform : Standgerät  
 Arbeitsplatte abnehmbar : Nein  
 Türanschlag : Rechts  
 Gehäusefarbe/-material : weiß  
 Länge Netzkabel (cm) : 145,0  
 Höhe für Unterbau (mm) : 842  
 Abmessungen des Gerätes (mm) : 842 x 598 x 599  
 Nettogewicht (kg) : 47,163  
 Trommelvolumen (l) : 112  
 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  
 Anschlusswert (W) : 600  
 Absicherung (A) : 10  
 Spannung (V) : 220-240  
 Frequenz (Hz) : 50  
 Approbationszertifikate : CE, VDE  
 Trockner-Typ : mit Automatik  
 Füllmenge Baumwolle (kg) - neu (2010/30/EC) : 7,0  
 Standard-Baumwollprogramm : Baumwolle schranktrocken  
 Energieeffizienzklasse (2010/30/EC) : A++  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 1,69  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) : 175  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 1,01  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min) : 108  
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 212,0  
 Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus (W) - neu (2010/30/EC) : 0,10  
 Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) (2010/30/EC) : 0,50  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min) : 137  
 Kondensationseffizienzklasse (2010/30/EC) : B  
 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

### Sonderzubehör

WZ27410  
 WZ27400  
 WZ20160



## iQ300, Wärmepumpen-Trockner, 7 kg WT43RV00CH

### Ausstattung

#### Leistung und Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 7 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation
- Energieeffizienzklasse: A++ auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D
- 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
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.5 W
- Dauer des unausgeschalteten Zustands: NO\_FEATURE
- Das Programm Baumwolle schranktrocken ist das Standard-Trockenprogramm, auf die sich die Informationen auf dem Etikett und im Datenblatt beziehen. Dieses Programm ist zum Trocknen normaler nasser Baumwolltextilien geeignet und in Bezug auf den Energieverbrauch für Baumwolle am effizientesten.
- Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung: 137 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 175 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 108 min.
- Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).
- durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 83 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 83 %.
- Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 83 %.
- Geräuschwert: 65 dB (A) re 1 pW

#### Programme

- Spezialprogramme: Mix, Wolle trocknen im Korb, Outdoor, Handtücher, Zeitprogramm warm, Dessous, Daunen, Super 40', Blusen/Hemden

#### Optionen

- touchControl-Tasten: Start/Pause, Schon, Knitterschutz, Programmdauer, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Endezeitvorwahl

#### Komfort und Sicherheit

- easyClean Filter
- autoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Vollelektronische Einknopf-Bedienung für Feuchtegesteuerte-, Zeit- und Spezialprogramme
- LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen
- softDry-Trommelsystem: große Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- anti-vibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe

- Wollkorb
- 
- 
- Anzeige für gefüllten Kondensatbehälter
- Anzeige für Filterreinigung
- 
- 
- Kindersicherung
- Knitterschutz nach Programmende
- Signal am Programmende
- Kunststofftür weiß
- Komfortverschluss
- Türanschlag: rechts
- Metallverschlusshaken

#### Technische Informationen

- unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- Gerätemaße (H x B): 84,2 cm x 59,8 cm
- Gerätetiefe: 59,9 cm
- Gerätetiefe inkl. Türe: 63,4 cm
- Gerätetiefe mit geöffneter Türe: 109,1 cm
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290