

iQ300, Wärmepumpen-Trockner, 7 kg, White WT45RVA1



Sonderzubehör

| | |
|---------|------------------------------------|
| WZ20600 | Wollekorb |
| WZ27400 | Verbindungssatz mit Auszug |
| WZ27410 | Verbindungssatz |
| WZDP20D | Podest mit Auszug, Trockner, cubic |

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

- ✓ Trocknet sehr effizient - A++
- ✓ Höchste Präzision mit Intuition - multiTouch LED-Display.
- ✓ autoDry-Technologie – schonendes und präzises Trocknen, das Ihre Kleidung schützt.
- ✓ Outdoor-Programm – trocknet auch wasserfeste Outdoor-Bekleidung zuverlässig und sicher.
- ✓ Einfach zu reinigen - easyClean-Filter.

Ausstattung

Technische Daten

| | |
|--------------------------------------|----------------|
| Bauform: | Freistehend |
| Arbeitsplatte abnehmbar: | Nein |
| Türöffnung: | Rechts |
| Länge Anschlusskabel: | 145.0 cm |
| Abmessungen des Gerätes (H x B x T): | 842x598x599 mm |
| Nettogewicht: | 49.1 kg |
| Fluorierte Treibhausgase: | Nein |
| Hermetisch geschlossene Einrichtung: | Ja |
| Menge als CO2-Äquivalent: | 0.000 t |
| EAN-Nummer: | 4242003836200 |
| Anschlusswert: | 600 W |
| Absicherung: | 10 A |
| Spannung: | 220-240 V |
| Frequenz: | 50 Hz |



¹ Auf einer Energieeffizienzklassen-Skala von A bis G

iQ300, Wärmepumpen-Trockner, 7 kg, White WT45RVA1

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
- Das Programm Baumwolle schranktrocknen 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 %.
- Schalleistungspegel: 65 dB (A) re 1 pW

Programme

- Spezialprogramme: Wolle finish, Schnell/Mix, Outdoor, Handtücher, Zeitprogramm warm, Zeitprogramm kalt, Dessous, Super 40, Blusen/Hemden

Optionen

- touchControl-Tasten: Start/Pause, Schontrocknen, Knitterschutz, Programmdauer, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Fertig in

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 Edelstahltrömmel, Mitnehmer im Softdesign

- anti-vibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe
- Komfort-Ablaufgarnitur
- Anzeige für gefüllten Kondensatbehälter
- Anzeige für Filterreinigung
- Kindersicherung
- Signal am Programmende
- Glastür weiß-schwarzgrau
- Komfortverschluss
- Türanschlag: rechts
- Metallverschlusshaken

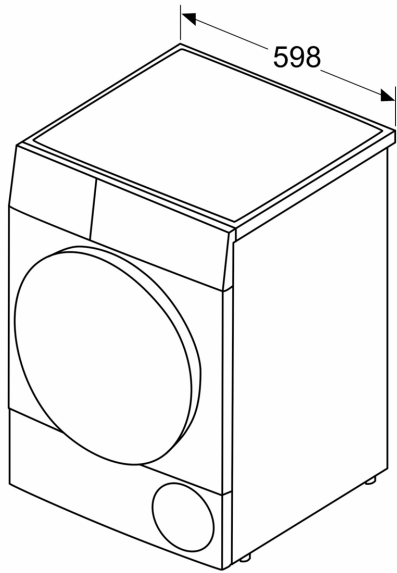
Technische Informationen

- unterschiebbar ab 85 cm Nischenhöhe
- Gerätmaße (H x B): 84.2 cm x 59.8 cm
- Gerätetiefe: 59.9 cm
- Gerätetiefe inkl. Türe: 65.2 cm
- Gerätetiefe mit geöffneter Türe: 108.6 cm
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290

**iQ300, Wärmepumpen-Trockner,
7 kg, White
WT45RVA1**

Maßzeichnungen

Maße in mm



Maße in mm

