

iQ300, heat pump dryer, 7 kg, White WT45RV80



Sonderzubehör

WZ20600	Wollekorb
WZ27400	Verbindungssatz mit Auszug
WZ27410	Verbindungssatz

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

- ✓ Sensorgesteuerte autoDry-Technologie verhindert Einlaufen der Wäsche beim Trocknen.
- ✓ Anti-Vibration Side Panels reduce vibrations and ensure greater stability during the washing and spinning process
- ✓ Anti-Vibration Side Panels reduce vibrations and ensure greater stability during the washing and spinning process.

Ausstattung

Technische Daten

Bauform:	Freistehend
Arbeitsplatte abnehmbar:	Nein
Türöffnung:	Rechts
Gehäusefarbe/-material:	Weiß
Länge Anschlusskabel:	145.0 cm
Abmessungen des Gerätes:	842x598x599 mm
Nettogewicht:	48.8 kg
Trommelvolumen:	112 l
Fluorierte Treibhausgase:	Nein
Hermetisch geschlossene Einrichtung:	Ja
Menge als CO ₂ -Äquivalent:	0.000 t
Anschlusswert:	600 W
Absicherung:	10 A
Spannung:	220-240 V
Frequenz:	50 Hz
Trockner-Typ:	Wäschetrockner mit Automatik
Maximale Beladungsmenge:	7.0 kg
Energieeffizienzklasse:	A++
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC):	1.69 kWh
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung:	175 min
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC):	1.01 kWh
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung:	108 min
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC):	212.0 kWh/annum
Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus (2010/30/EC):	.0.10 W
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (2010/30/EC):	0.50 W
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung:	137 min
Kondensationseffizienzklasse:	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 %



4 242003 836217

1 /

iQ300, heat pump dryer, 7 kg, White WT45RV80

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 %.
- Geräuschwert: 65 dB (A) re 1 pW

Programme

- Spezialprogramme: Wolle finish, 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

- Kondensator-Schutzfilter
- 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

- AntiVibration
- nein
- Kondensat-Ablaufgarnitur
- Anzeige für gefüllten Kondensatbehälter
- Anzeige für Filterreinigung
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Kindersicherung
- Knitterschutz nach Programmende
- Signal am Programmende
- Glastür silber-weiß
- Türanschlag: rechts
- Metallverschlusshaken

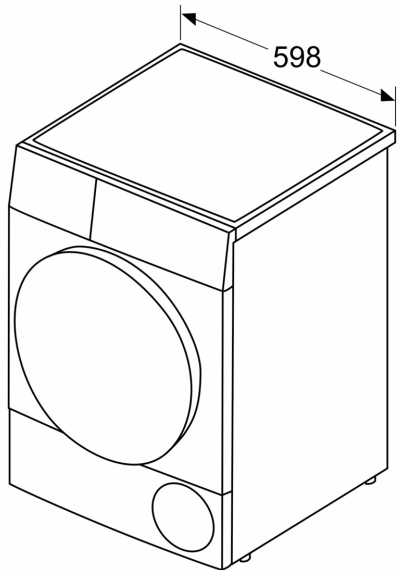
Technische Informationen

- 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, heat pump dryer, 7 kg,
White
WT45RV80**

Maßzeichnungen

Maße in mm



Maße in mm

