SIEMENS

iQ300, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg, Weiß WT43H004







WZ11410	Verbindungssatz	
WZ20160	Anschlussgarnitur Kondensat	
WZ20400	Verbindungssatz mit Auszug	
WZ20600	Wollekorb	
WZDP20D	Podest mit Auszug, Trockner, cubic	
	3.	

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

- ✓ autoDry: schonendes, präzises Trocknen und Schutz für deine Kleidung.
- ✓ Energieffizienzklasse A++: für besonders effizientes Trocknen.
- ✓ Touch LED-Display: zeigt alle relevanten Informationen deutlich an und ist kinderleicht zu bedienen.
- ✓ Outdoor-Programm: trocknet auch wasserabweisende Outdoor-Bekleidung sicher und zuverlässig.
- ✓ easyClean-Filter: so einfach sauber zu halten.

Bauform: Freistehend		
Arbeitsplatte abnehmbar:		
Türöffnung:		
Länge Anschlusskabel:145.0 cm		
Abmessungen des Gerätes (H x B x T): 842x598x613 mm		
Nettogewicht:45.6 kg		
Fluorierte Treibhausgase:Nein		
Hermetisch geschlossene Einrichtung:		
EAN-Nummer:		
Anschlusswert:		
Absicherung:		
Spannung:		
Frequenz: 50 Hz		
Maximale Beladungsmenge:		
Energieeffizienzklasse:		
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei		
vollständiger Befüllung:		
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei		
vollständiger Befüllung:		
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei		
Teilbefüllung:		
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei		
Teilbefüllung:		
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch:235.0 kWh/annum		
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms		
vollständiger Befüllung und Teilbefüllung:		
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des		
Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%): 83		
%		
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des		
Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%):		
Gewichtete Kondensationseffizienz für das		
Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und		
Teilbefüllung (%):		
5 ()		

SIEMENS

iQ300, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg, Weiß WT43H004

Leistung und Verbrauch

• Energieeffizienzklasse¹: A++

• Stromverbrauch²: 235 kWh

• Nennkapazität: 1 - 8 kg

• Programmlaufzeit³: 205 min

• Geräuschwert: 65 dB (A) re 1 pW

Kondensationseffizienzklasse⁴: B
Kondensationseffizienz⁵: 83 %

Programme

• Standardprogramme: Baumwolle, Pflegeleicht

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

Optionen

• touchControl-Tasten: Schontrocknen, Knitterschutz, Programmdauer, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Fertig in

Komfort und Sicherheit

- easyClean Filter
- softDry-Trommelsystem: große Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- AutoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen
- anti-vibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe
- Anzeige für gefüllten Kondensatbehälter
- Anzeige für Filterreinigung
- Kindersicherung
- Knitterschutz nach Programmende
- Signal am Programmende
- Komfortverschluss
- Türanschlag: rechts
- Metallverschlusshaken

Technische Informationen

- unterschiebbar ab 85 cm Nischenhöhe
- Gerätemaße (H x B): 84.2 cm x 59.8 cm
- Gerätetiefe: 61.3 cm
- Gerätetiefe inkl. Tür: 64.8 cm
- Gerätetiefe mit geöffneter Tür: 109.6 cm
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290
- $^{\mbox{\tiny 1}}$ Auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D.
- ² Verbrauch pro Jahr bei 160 Standard-Trocknungszyklen im Standard-Baumwollprogramm bei Voll- und Teil-Befüllung inkl. Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme.
- ³ Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Vollbeladung
- ⁴ Auf einer Kondensationseffizienzklassen-Skala von A bis G
- ⁵ Gewichtete Kondensationseffizienz des

Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung

SIEMENS

iQ300, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg, Weiß WT43H004

