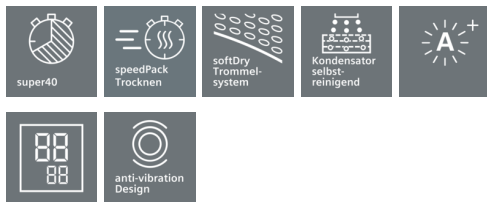


## iQ700, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg WT47W5S1



A+++



iSensoric Premium-Wärmepumpentrockner mit bester Energieeffizienzklasse A+++ und Kondensator-Selbstreinigung. Trocknet Ihre Wäsche deutlich schneller als bisher.

- ✓ Reinigt sich automatisch - selbstreinigender Kondensator
- ✓ Trocknet extrem effizient - A+++
- ✓ Beeindruckt durch seine hervorragende Lesbarkeit sowie eine komfortable und intuitive Menünavigation - multiTouch LED-Display.
- ✓ Sparen Sie Zeit mit den schnellen Trocknern von Siemens - speedPack.
- ✓ Für schonendes, präzises Trocknen, das Ihre Kleidung schützt - autoDry-Technologie.
- ✓ Schonend und perfekt getrocknete Funktionskleidung - Outdoor-Trockenprogramm
- ✓ Schnelles und schonendes Trocknen - super40'-Programm.
- ✓ Optimal beleuchteter Innenraum - Trommelinnenbeleuchtung.
- ✓ Sanftes und schonendes Trocknen- softDry Trommelsystem.

### Ausstattung

#### Technische Daten

Bauform : Standgerät  
 Arbeitsplatte abnehmbar : Nein  
 Türanschlag : Rechts  
 Länge Anschlusskabel (cm) : 145,0  
 Höhe der Arbeitsplatte (mm) : 842  
 Abmessungen des Gerätes (mm) : 842 x 598 x 599  
 Nettogewicht (kg) : 54,426  
 Fluorierte Treibhausgase : Nein  
 Kältemittelart : R290  
 Hermetisch geschlossene Einrichtung : Ja  
 Menge des Kältemittels (kg) : 0,149  
 EAN-Nummer : 4242003718179  
 Anschlusswert (W) : 700  
 Absicherung (A) : 10  
 Spannung (V) : 220-240  
 Frequenz (Hz) : 50  
 Approbationszertifikate : CE, VDE  
 Nennkapazität in kg Baumwolle für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung - neu (2010/30/EC) : 8,0  
 Standard-Baumwollprogramm : Baumwolle schranktrocken  
 Energieeffizienzklasse (2010/30/EC) : A+++  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) : 1,46  
 Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) : 148  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) (kWh) : 0,82  
 Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min) : 94  
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) (kWh) : 176,0  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min) : 117  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%) : 87  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%) : 89  
 Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%) : 88

### Sonderzubehör

WZ20600	Wollekorb
WZ20400	Verbindungssatz mit Auszug
WZ11410	Verbindungssatz



## iQ700, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg WT47W5S1

### Ausstattung

#### Leistung und Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 8 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation mit Wärmepumpentechnologie
- Energieeffizienzklasse: A+++ auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D
- Energieverbrauch von 176.0 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 1.46 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 0.82 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.1 W
- Dauer des unausgeschalteten Zustands: 30 min
- 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: 117 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 148 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 94 min.
- Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).
- durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 87 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 89 %.
- Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 88 %.
- Schalleistungspegel: 62 dB (A) re 1 pW

#### Programme

- Spezialprogramme: Wolle finish, Schnell/Mix, Handtücher, Decken, Kopfkissen, Zeitprogramm warm, Zeitprogramm kalt, Baumwolle, Pflegeleicht, Hygiene, sportivePlus, Dessous, Super 40, Blusen/Hemden

#### Optionen

- Knitterschutz 120 min am Programmende
- touchControl-Tasten: Schontrocknen, Signal, Fertig in, Start/Pause, Trockenziele, An/Aus, Trocknungsgradfeinjustage, Kindersicherung 3 Sek., Knitterschutz 60 Min., Knitterschutz 120 Min., 24 h Fertig in

#### Komfort und Sicherheit

- selbstreinigender Kondensator
- AutoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Programmwähler mit integriertem Ein-/Ausschalter
- Großes, übersichtliches LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen.

- softDry-Trommelsystem: große Edeltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- anti-vibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Kindersicherung
- Signal am Programmende
- Glastür weiß-schwarzgrau
- Komfortverschluss
- Seitlich öffnende Drehtür, Anschlag rechts

#### Technische Informationen

- Gerätemaße (H x B x T): 84.2 cm x 59.8 cm x 59.9 cm
- unterschiebbar ab 85 cm Nischenhöhe
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290

iQ700, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg  
WT47W5S1

Maßzeichnungen

