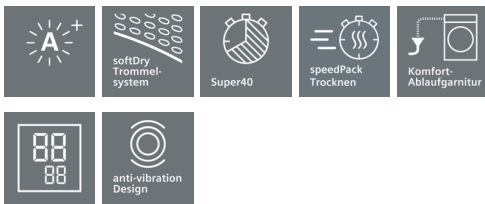


## iQ500, Kondensations-Trockner, 9 kg WT46G482



B



iSensoric Kondensationstrockner mit autoDry-Technologie zur Verhinderung des Einlaufens der Wäsche beim Trocknen.

- ✓ Programmablauf auf einen Blick - 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
- ✓ Einfach zu reinigen - easyClean-Filter.
- ✓ Schnelles und schonendes Trocknen - super40<sup>+</sup>-Programm.
- ✓ Optimal beleuchteter Innenraum - Trommelinnenbeleuchtung.
- ✓ Sanftes und schonendes Trocknen- softDry Trommelsystem.
- ✓ Für automatischen Ablauf des Kondenswassers - Komfort-Ablaufgarnitur.

### 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) : 41,293  
 EAN-Nummer : 4242003868751  
 Anschlusswert (W) : 2600  
 Absicherung (A) : 13/10  
 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) : 9,0  
 Standard-Baumwollprogramm : Baumwolle schranktrocken  
 Energieeffizienzklasse (2010/30/EC) : B  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) : 5,23  
 Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) : 150  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) (kWh) : 2,77  
 Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min) : 80  
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) (kWh) : 616,0  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min) : 110  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%) : 88  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%) : 88  
 Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%) : 88

### Sonderzubehör

WZ20600	Wollekorb
WZ20400	Verbindungssatz mit Auszug
WZ11410	Verbindungssatz



## iQ500, Kondensations-Trockner, 9 kg WT46G482

### Ausstattung

#### Leistung und Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 9 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation
- Energieeffizienzklasse: B auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D
- Energieverbrauch von 616.0 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 5.23 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 2.77 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.75 W
- 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: 110 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 150 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 80 min.
- Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).
- durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 88 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 88 %.
- Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 88 %.
- Schalleistungspegel: 64 dB (A) re 1 pW

#### Programme

- Spezialprogramme: Wolle finish, Schnell/Mix, Outdoor, Zeitprogramm warm, Zeitprogramm kalt, Hygiene, Dessous, Super 40, shirts 15

#### Optionen

- Knitterschutz 120 min am Programmende
- touchControl-Tasten: Schontrocknen, Signal, Knitterschutz, Fertig in, Programmdauer, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Fertig in

#### Komfort und Sicherheit

- AutoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Drehwähler
- Großes, übersichtliches LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen.
- softDry-Trommelsystem: große Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- Kondensator-Schutzfilter
- anti-vibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Kindersicherung

- Signal am Programmende
- Glastür Alu-Look, weiß
- Komfortverschluss
- Seitlich öffnende Drehtür, Anschlag rechts
- Komfort-Ablaufgarnitur

#### Technische Informationen

- Gerätemaße (H x B x T): 84.2 cm x 59.8 cm x 59.9 cm
- unterschiebbar ab 85 cm Nischenhöhe

iQ500, Kondensations-Trockner, 9 kg  
WT46G482

Maßzeichnungen

