

SIEMENS

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 392/2012

Marke: Siemens
Modellkennung: WT46G400
Nennkapazität Baumwollwäsche: 8,0 kg
Trocknerart: Kondensation
Energieeffizienzklasse: B
Energieverbrauch von 561,0 kWh/annum 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.
Wäschetrockner Wäschetrockner mit Automatik
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung: 4,61 kWh
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung: 2,59 kWh
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand und im unausgeschalteten Zustand: 0,10 W / 0,75 W
Dauer des unausgeschalteten Zustands: -
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: 97 min
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung: 126 min
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung: 76 min
Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz)
Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 88 %
durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 88 %
durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 88 %
Schalleistungspegel: 65 db(A) re 1pW
Standgerät

May 23, 2016

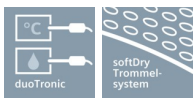
SEG Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 München, Germany

www.siemens-home.com

iQ500
WT46G400
Luftkondensations-Wäschetrockner



B



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

- ✓ 40-Minuten-Schnelltrockenprogramm (super40).
- ✓ Sensorgesteuerte autoDry-Technologie verhindert Einlaufen der Wäsche beim Trocknen.
- ✓ Besonders großes Fassungsvermögen von bis zu 8 kg.
- ✓ drumLight für eine perfekte Ausleuchtung des Trommel-Innenraums.
- ✓ Outdoor-Programm zur schonenden Trocknung von Funktionstextilien für Sport- und Outdoor-Aktivitäten.

Ausstattung

Technische Daten

Bauform : Freistehend
 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) : 42,0
 EAN-Nummer : 4242003724972
 Anschlusswert (W) : 2800
 Absicherung (A) : 16/10
 Spannung (V) : 220-240
 Frequenz (Hz) : 50
 Approbationszertifikate : CE, VDE
 Füllmenge Baumwolle (kg) : 8,0
 Standard-Baumwollprogramm : Baumwolle schranktrocken
 Energieeffizienzklasse : B
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (kWh) : 4,61
 Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) : 126
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (kWh) : 2,59
 Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min) : 76
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch (kWh) : 561,0
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min) : 97
 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“
- WZ20500 Podest mit Auszug
- WZ20400 Verbindungssatz mit Auszug
- WZ20160 Anschlussgarnitur Kondensat
- WZ11410 Verbindungssatz

iQ500

WT46G400

Luftkondensations-Wäschetrockner

Ausstattung

Leistung und Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 8 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation
- Energieeffizienzklasse: B
-
- Energieverbrauch von 561.0 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 4.61 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 2.59 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.75 W
- Dauer des unausgeschalteten Zustands: 0 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: 97 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 126 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 76 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: 65 dB (A) re 1 pW

Programme

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

Optionen

- Knitterschutz 120 min am Programmende
- touchControl-Tasten: Schon, Signal, Knitterschutz, Endezeitvorwahl, Programmdauer, Start/Pause, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Endezeitvorwahl

Komfort und Sicherheit

- autoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- soft dial
- 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
- 2/G-Control Tür mit Vorglas weiß
- Komfortverschluss mit
-
-

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
WT46G400
Luftkondensations-Wäschetrockner

Maßzeichnungen

