SIEMENS









Siemens WT46E3G1 Wäschetrockner

Vorgänger:

Vertrieblicher Nachfolger:

EAN-Nr.: 4242003597491

Vertriebsprogramm: DGB

WT46E3G1

IQ500

Luftkondensations-Wäschetrockner

Leistung und Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung:
 7 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation
- Energieeffizienzklasse: B
- Elektronische Feuchtesteuerung beim Trocknen
- Energieverbrauch von 497.0 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 4.13 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 2.27 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 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: 89 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 115 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 70 min.
- Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).
- durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 89 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 89 %.
- Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 89 %.
- Schalleistungspegel: 64 dB (A) re 1 pW

Programme

• Spezialprogramme: faserTech, Wolle finish, Mix, 20min warm, Super 40

Optionen

- Knitterschutz 120 min am Programmende
- touchControl-Tasten: Start/Stop, Schon, Signal, Knitterschutz, Zeitvorwahl

Komfort und Sicherheit

- softDry-Trommelsystem: große Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- anti-vibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe
- LC-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl
- LED-Anzeige für Trockenzustand und Wartungshinweise
- Vollelektronische Einknopf-Bedienung für Feuchtegesteuerte-, Zeit- und Spezialprogramme

Zubehör

Sonderzubehör

Kondensat

Auszua

WZ20160 Anschlussgarnitur

· WZ20290 Unterbauabdeckung

· WZ20300 Verbindungssatz mit

· WZ20310 Verbindungssatz

Verfügbare Farbvarianten

WZ20500 Podest mit Auszug

Technische Daten

Ausstattungsmerkmale

Bauform : Standgerät Arbeitsplatte abnehmbar : Ja Türanschlag : Rechts

Gehäusefarbe/-material : weiß Länge Netzkabel (cm) : 145.0 Höhe für Unterbau (mm) : 819

Abmessungen des Gerätes (mm) : 842

x 598 x 626

Nettogewicht (kg): 42 Trommelvolumen (l): 112

Verbrauchs- und Anschlusswerte

Anschlusswert (W): 2800 Absicherung (A): 16/10 Spannung (V): 220-240 Frequenz (Hz): 50

Approbationszertifikate : CE, VDE Trockner-Typ : mit Automatik Füllmenge Baumwolle (kg) - neu

(2010/30/EC): 7.0

Standard-Baumwollprogramm : Baumwolle schranktrocken Energieeffizienzklasse - neu

Energieemzienzklasse - neu (2010/30/EC) : B
Energieverbrauch des
Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 4.13
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) : 115
Energieverbrauch des
Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte

Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh): 2.27 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei

Teilbefüllung (min): 70
Gewichteter jährlicher
Energieverbrauch für elektrisch

beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh): 497.0 Leistungsaufnahme im Aus-Zustand -

neu (2010/30/EC) (W) : 0.10 Leistungsaufnahme im

unausgeschalteten Zustand - neu (2010/30/EC) (W) : 1.00

Dauer des unausgeschalteten

Zustands - neu (2010/30/EC) (min) : 30

SIEMENS

WT46E3G1 IQ500 Luftkondensations-Wäschetrockner





