SIEMENS

iQ500, heat pump dryer, 8 kg WT45W492





WZ11410 Verbindungssatz

WZ20400 Verbindungssatz mit Auszug

WZ20600 Wollekorb

iSensoric Wärmepumpentrockner mit Kondensator-Selbstreinigung für lebenslang gleichbleibend hohe Energieeffizienz.

- ✓ Sensorgesteuerte autoDry-Technologie verhindert Einlaufen der Wäsche beim Trocknen.
- ✓ Anti-Vibration Side Panels reduce vibrations and ensure greater stability during the washing and spinning process
- ✓ Anti-Vibration Side Panels reduce vibrations and ensure greater stability during the washing and spinning process.

Bauform: Freistehend
Arbeitsplatte abnehmbar:
Türöffnung: Rechts
Gehäusefarbe/-material:
Länge Anschlusskabel:145.0 cm
Abmessungen des Gerätes: 842 x 598 x 599 mm
Nettogewicht:
Trommelvolumen:
Fluorierte Treibhausgase:Nein
Hermetisch geschlossene Einrichtung:
Menge als CO2-Äquivalent:
Anschlusswert:
Absicherung: 10 A
Spannung:
Frequenz: 50 Hz
Trockner-Typ: Wäschetrockner mit
Automatik
Maximale Beladungsmenge:8.0 kg
Energieeffizienzklasse:
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei
vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte
Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC):
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei
vollständiger Befüllung:
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei
Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner
(2010/30/EC):
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei
Teilbefüllung:
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte
Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC):236.0 kWh/annum
Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus (2010/30/EC): .0.10 W
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (2010/30/EC):
0.75 W
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei
vollständiger Befüllung und Teilbefüllung:168 min
Kondensationseffizienzklasse:
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des
Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%): 84 %
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des
Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%):
Gewichtete Kondensationseffizienz für das
Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und
Teilbefüllung (%):
1 chactanariy (/0/04 70



1 /

SIEMENS

iQ500, heat pump dryer, 8 kg WT45W492

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 236.0 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 1.87 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 1.14 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: 168 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 211 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 135 min.
- Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).
- durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 84 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 84 %.
- Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 84 %.
- Geräuschwert: 64 dB (A) re 1 pW

Programme

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

Optionen

- Knitterschutz 60 min am Programmende
- touchControl-Tasten: Schontrocknen, Signal, Knitterschutz, Programmdauer, Start/Pause, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Fertig in

Komfort und Sicherheit

- SelfCleaning
- AutoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Großes, übersichtliches LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen.
- softDry-Trommelsystem: große Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- nein

- AntiVibration
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Kindersicherung
- Signal am Programmende
- Glastür Alu-Look, weiß
- Komfortverschluss mit
- Seitlich öffnende Drehtür, Anschlag rechts
- Kondensat-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
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290

SIEMENS

iQ500, heat pump dryer, 8 kg WT45W492

