



Siemens
WT46W261
Wäschetrockner

Vorgänger:
WT46W260

Vertrieblicher Nachfolger:

EAN-Nr.:
4242003662236

Vertriebsprogramm:

WT46W261

iQ 700 selfCleaning condenser A++ Wärmepumpen-Wäschetrockner

Leistung und Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 8 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation
- Energieeffizienzklasse: A++
- activeAir: innovative Wärmepumpentrocknungs-Technologie
- Energieverbrauch von 233.0 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 1.93 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 1.08 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: 112 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 138 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 92 min.
- Kondensationseffizienzklasse A auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).
- durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 91 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 91 %.
- Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 91 %.
- Schalleistungspegel: 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
- Tasten: Start/Pause, Schon, Signal, Knitterschutz, Programmdauer, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Endezeitvorwahl

Komfort und Sicherheit

- SelfCleaning Condenser - nie mehr Kondensator reinigen
- AutoDry: feuchtgesteuerte Trocknungsprogramme
- Vollelektronische Einknopf-Bedienung für Feuchtgesteuerte-, Zeit- und Spezialprogramme
- LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen

Zubehör

Sonderzubehör

- WZ11410 Verbindungssatz
- WZ20400 Verbindungssatz mit Auszug
- WZ20500 Podest mit Auszug

Verfügbare Farbvarianten

Technische Daten

Ausstattungsmerkmale

Bauform : Standgerät
Arbeitsplatte abnehmbar : Nein
Türanschlag : Rechts
Gehäusefarbe/-material : weiß
Länge Netzkabel (cm) : 145.0
Höhe für Unterbau (mm) : 842
Abmessungen des Gerätes (mm) : 842 x 597 x 636
Nettogewicht (kg) : 55
Trommelvolumen (l) : 112

Verbrauchs- und Anschlusswerte

Anschlusswert (W) : 1000
Absicherung (A) : 10
Spannung (V) : 220-240
Frequenz (Hz) : 50
Approbationszertifikate : CE, VDE
Trockner-Typ : mit Automatik
Füllmenge Baumwolle (kg) - neu (2010/30/EC) : 8.0
Standard-Baumwollprogramm :
Baumwolle schranktrocken
Energieeffizienzklasse - neu (2010/30/EC) : A++
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 1.93
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) : 138
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 1.08
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min) : 92
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) (kWh) : 233.0
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
Gewichtete Programmdauer des "Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min) : 112
Kondensationseffizienzklasse (2010/30/EC) : A

WT46W261
iQ 700 selfCleaning condenser A++
Wärmepumpen-Wäschetrockner

