

Produktdatenblatt nach Verordnung (EU) Nr. 392/2012

Marke: Siemens
Modellkennung: WT47XMA1
Nennkapazität Baumwollwäsche: 8,0 kg
Trocknerart: Kondensation
Energieeffizienzklasse: A+++
Energieverbrauch von 176,0 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: 1,44 kWh
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung: 0,83 kWh
Leistungsaufnahme im Aus-Zustand und im unausgeschalteten Zustand: 0,10 W / 0,10 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: 152 min
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung: 192 min
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung: 122 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: 62 dB(A) re 1pW
Freistehend

Sep 13, 2019

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

www.siemens-home.bsh-group.com

Hergestellt von BSH unter Markenlizenz der Siemens AG

iQ700, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg WT47XMA1



A+++



Der Premium-Wärmepumpentrockner bietet maximalen Komfort durch Selbstreinigung mit intelligentCleaning System.

- ✓ intelligentCleaning System: Flusen nur nach etwa jedem zwanzigsten Durchlauf entfernen.
- ✓ A+++ : trocknet besonders effizient.
- ✓ Das LED-Display directTouch besticht durch seine überragende Lesbarkeit sowie eine komfortable und intuitive Menüführung.
- ✓ Sensorgesteuerte autoDry-Technologie verhindert Einlaufen der Wäsche beim Trocknen.
- ✓ Outdoor-Programm zur schonenden Trocknung von Funktionstextilien für Sport- und Outdoor-Aktivitäten.
- ✓ 40-Minuten-Schnelltrockenprogramm (super40).

Ausstattung

Technische Daten

Bauform : Freistehend
 Arbeitsplatte abnehmbar : Nein
 Türöffnung : Rechts
 Länge Anschlusskabel (cm) : 145,0
 Höhe der Arbeitsplatte (mm) : 842
 Abmessungen des Gerätes (mm) : 842 x 598 x 599
 Nettogewicht (kg) : 55,650
 Fluorierte Treibhausgase : Nein
 Kältemittelart : R290
 Hermetisch geschlossene Einrichtung : Ja
 Menge des Kältemittels (kg) : 0,149
 Menge als CO₂-Äquivalent (t) : 0,000
 EAN-Nummer : 4242003865149
 Anschlusswert (W) : 1000
 Absicherung (A) : 10
 Spannung (V) : 220-240
 Frequenz (Hz) : 50
 Approbationszertifikate : CE, VDE
 Beladungsmenge (kg) : 8,0
 Standard-Baumwollprogramm : Baumwolle schranktrocken
 Energie-Effizienzklasse : A+++ : besonders effizient
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (kWh) : 1,44
 Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) : 192
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (kWh) : 0,83
 Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min) : 122
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch (kWh) : 176,0
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min) : 152
 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

WZ27410	Verbindungssatz
WZ27400	Verbindungssatz mit Auszug
WZ20600	Wollekorb



4 242003 865149

iQ700, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg WT47XMA1

Ausstattung

Leistung und Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 8 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation
- Energieeffizienzklasse: A+++ auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D
- Energieverbrauch von 176.0 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 1.44 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 0.83 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.1 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: 152 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 192 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 122 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: 62 dB (A) re 1 pW

Programme

- Standardprogramme: Baumwolle, Pflegeleicht
-
- Spezialprogramme: Hygiene, Baumwolle, Blusen/Hemden, Dessous, Handtücher, Kopfkissen, Schnell/Mix, Outdoor, Super 40, Steppdecken, Pflegeleicht, Wolle finish, Zeitprogramm kalt, Zeitprogramm warm

Optionen

- NO_FEATURE
- Knitterschutz 120 min am Programmende
- touchControl-Tasten: Fertig in, Knitterschutz 60 Min., Knitterschutz 120 Min., Kindersicherung 3 Sek., Power Button, Schonrocknen, Signal, Start/Pause, Trocknungsgradfeinjustage, Trockenziele, 24 h Fertig in

Komfort und Sicherheit

- intelligentCleaning System
-

-
- AutoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Programmwähler mit integriertem Ein-/ Ausschalter
- Großes, übersichtliches LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen.
- softDry-Trommelsystem: große Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- anti-vibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe
-
-
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Kindersicherung
- Signal am Programmende
- Glastür schwarz-schwarz
- Metallverschlusshaken
- Seitlich öffnende Drehtür, Anschlag rechts
-
-

Technische Informationen

- unterschiebbar ab 85 cm Nischenhöhe
- Gerätemaße (H x B x T): 84,2 cm x 59,8 cm x 59,9 cm
- Gerätemaße (H x B): 84,2 cm x 59,8 cm
- Gerätetiefe: 59,9 cm
- Gerätetiefe inkl. Türe: 63,4 cm
- Gerätetiefe mit geöffneter Türe: 106,9 cm
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290

iQ700, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg
WT47XMA1

Maßzeichnungen

