

iQ700, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg WT47XM20



A++



WLAN-fähiger Wärmepumpentrockner mit Home Connect: Genießen Sie maximalen Komfort mit der Selbstreinigung von intelligentCleaning system.

- ✓ intelligentCleaning System: Flusen nur nach etwa jedem zwanzigsten Durchlauf entfernen.
- ✓ Steuerung und Zugriff auf Ihren Trockner, egal wo Sie gerade sind - mit der einfach zu bedienenden Home Connect App. (Verfügbar für iOS und Android)
- ✓ A++: trocknet sehr effizient.
- ✓ Das LED-Display directTouch besticht durch seine überragende Lesbarkeit sowie eine komfortable und intuitive Menüführung.
- ✓ Mit dem integrierten speedPack sind schnelle Trocknungszeiten garantiert.
- ✓ 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) : 55,400
 Fluorierte Treibhausgase : Nein
 Kältemittelart : R290
 Hermetisch geschlossene Einrichtung : Ja
 Menge des Kältemittels (kg) : 0,149
 EAN-Nummer : 4242003859711
 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++: sehr effizient
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (kWh) : 1,88
 Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) : 152
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (kWh) : 1,13
 Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min) : 100
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch (kWh) : 233,0
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min) : 122
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%) : 91
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%) : 91
 Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%) : 91

Sonderzubehör

WZ27410	Verbindungssatz
WZ27400	Verbindungssatz mit Auszug
WZ20600	Wollekorb
WZ20500	Podest mit Auszug



iQ700, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg WT47XM20

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 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 1.88 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 1.13 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: 122 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 152 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 100 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: 62 dB (A) re 1 pW

Programme

- Standardprogramme: Baumwolle, Pflegeleicht
- intelligentDry
- Spezialprogramme: Hygiene, Baumwolle, Blusen/Hemden, intelligentDry, Dessous, Handtücher, Kopfkissen, Schnell/Mix, Outdoor, Super 40, Steppdecken, Pflegeleicht, Wolle trocknen im Korb, Zeitprogramm warm

Optionen

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

Komfort und Sicherheit

- intelligentCleaning System
- AutoDry: feuchtesteuerte 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
- Wollkorb
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Kindersicherung
- Signal am Programmende
- Glastür Alu-Look, schwarzgrau
- 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
WT47XM20

Maßzeichnungen

