

## iQ700, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg WT47XMS1



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) : 54,700  
 Fluorierte Treibhausgase : Nein  
 Kältemittelart : R290  
 Hermetisch geschlossene Einrichtung : Ja  
 Menge des Kältemittels (kg) : 0,149  
 Menge als CO<sub>2</sub>-Äquivalent (t) : 0,000  
 EAN-Nummer : 4242003868768  
 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
WZ20500	Podest mit Auszug



4 242003 868768

## iQ700, Wärmepumpen-Trockner, 8 kg WT47XMS1

### 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, Stepdecken, Pflegeleicht, Wolle finish, Zeitprogramm kalt, Zeitprogramm warm

#### Optionen

- 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 chrom, schwarzgrau
- Metallverschlusshaken
- Seitlich öffnende Drehtür, Anschlag rechts

#### Technische Informationen

- unterschiebbar ab 85 cm Nischenhöhe
- 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  
WT47XMS1**

## Maßzeichnungen

