

**iQ700**  
**WT47W560**  
**Wärmepumpentrockner**



**A++**



iSensoric Wärmepumpentrockner mit Kondensator-Selbstreinigung. Jetzt mit deutlich schnelleren Trockenprogrammen.

- ✓ Nie wieder Kondensator reinigen und dauerhaft niedriger Energieverbrauch dank Selbstreinigungs-Automatik.
- ✓ Trocknet Ihre Wäsche deutlich schneller als bisher.
- ✓ A++: trocknet sehr effizient.
- ✓ 40-Minuten-Schnelltrockenprogramm (super40).
- ✓ Sensorgesteuerte autoDry-Technologie verhindert Einlaufen der Wäsche beim Trocknen.

#### Ausstattung

##### Technische Daten

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 598 x 599  
 Nettogewicht (kg) : 53,854  
 Trommelvolumen (l) : 112  
 Fluorierte Treibhausgase : Ja  
 Kältemittelart : R407C  
 Hermetisch geschlossene Einrichtung : Ja  
 Menge des Kältemittels (kg) : 0,290  
 Menge als CO<sub>2</sub>-Äquivalent (t) : 0,514  
 Anschlusswert (W) : 1000  
 Absicherung (A) : 10  
 Spannung (V) : 220-240  
 Frequenz (Hz) : 50  
 Approbationszertifikate : CE, VDE  
 Trockner-Typ : Wäschetrockner mit Automatik  
 Füllmenge Baumwolle (kg) - neu (2010/30/EC) : 8,0  
 Standard-Baumwollprogramm : Baumwolle schranktrocken  
 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  
 Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus (W) (2010/30/EC) : 0,10  
 Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) (2010/30/EC) : 0,10  
 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  
 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

WZ20600	Wollekorb
WZ20500	Podest mit Auszug
WZ20400	Verbindungssatz mit Auszug
WZ11410	Verbindungssatz



# iQ700

## WT47W560

### Wärmepumpentrockner

#### Ausstattung

##### Leistung/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 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 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: 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 %.
- Geräuschwert: 64 dB (A) re 1 pW

##### Programme

- Spezialprogramme: Wolle finish, Mix, Outdoor, Handtücher, Steppdecken, Kopfkissen, Zeitprogramm warm, Zeitprogramm kalt, Baumwolle, Synthetik, Allergie Plus / Hygiene, Dessous, Super 40, Blusen/Hemden

##### Optionen

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

##### Komfort/Sicherheit

- SelfCleaning
- 
- 
- AutoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Programmwähler mit integriertem Ein-/ Ausschalter

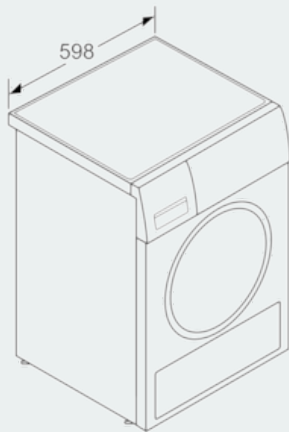
- Großes, übersichtliches LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen.
- softDry-Trommelsystem: große Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- nein
- AntiVibration
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Kindersicherung
- Signal am Programmende
- Glastür silber-schwarzgrau
- Komfortverschluss
- Seitlich öffnende Drehtür, Anschlag rechts
- Nein

##### Technische Informationen

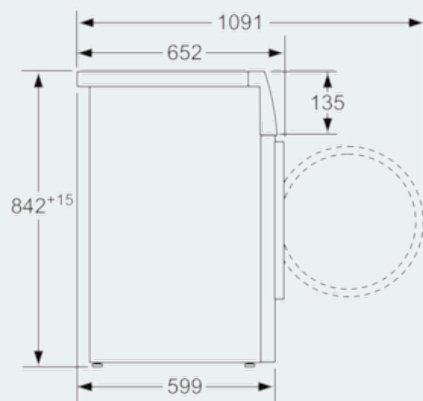
- Gerätemaße (H x B x T): 84.2 x 59.8 x 59.9 cm
- unterschiebbar ab 85 cm Nischenhöhe

**iQ700**  
**WT47W560**  
**Wärmepumpentrockner**

Maßzeichnungen



Maße in mm



Maße in mm