

**HomeProfessional Trockner**
**WTY887W5  
SuperSilenceEco  
Wärmepumpentrockner**

**Unser leisester und energieeffizientester Wärmepumpentrockner – für dauerhaft herausragende Leistung.**
**A+++**

- **Energie Weltmeister A+++ -10%:** trocknet 10% sparsamer, als der Grenzwert der besten Effizienzklasse.
- **Betriebsgeräusch 60 dB:** trocknet überragend leise.
- Nie wieder Kondensator reinigen und dauerhaft niedriger Energieverbrauch dank Selbstreinigungs-Automatik.
- **SelfCleaning Condenser™:** nie wieder manuell reinigen, ein Geräteleben lang in der gleichen Energieeffizienzklasse.
- **ComfortControl Plus:** einfache Bedienung dank intuitiver Benutzerführung und vielen Programmoptionen.
- **SensitiveDrying System:** gleichmäßiges, sanftes Trocknen dank einzigartiger Trommelstruktur.

**Technische Daten**

Bauform :	Standgerät
Arbeitsplatte abnehmbar :	Nein
Türanschlag :	Rechts
Länge Anschlusskabel (cm) :	145,0
Höhe der Arbeitsplatte (mm) :	842
Abmessungen des Gerätes (mm) :	842 x 598 x 599
Nettogewicht (kg) :	55,0
Fluorierte Treibhausgase :	Ja
Kältemittelart :	R134a
Hermetisch geschlossene Einrichtung :	Ja
Menge der Fluorgase (kg) :	0,280
Menge als CO <sub>2</sub> -Äquivalent (t) :	0,400
EAN-Nummer :	4242002968780
Anschlusswert (W) :	1000
Absicherung (A) :	10
Spannung (V) :	220-240
Frequenz (Hz) :	50
Approbatonszertifikate :	CE, VDE
Nennkapazität in kg Baumwolle für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung - neu (2010/30/EC) :	8,0
Standard-Baumwollprogramm : Baumwolle schranktrocknen	
Energieeffizienzklasse - neu (2010/30/EC) :	A+++
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) :	1,27
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) :	209
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) (kWh) :	0,75
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min) :	132
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) (kWh) :	158,0
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min) :	165
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**

WMZ20500 : Podest mit Auszug

## HomeProfessional Trockner

### WTY887W5

### SuperSilenceEco

### Wärmepumpentrockner

## Unser leisester und energieeffizientester Wärmepumpentrockner – für dauerhaft herausragende Leistung.

#### 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 158.0 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 1.27 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 0.75 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.13 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.13 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: 165 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 209 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 132 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: 60 dB (A) re 1 pW

#### Programme

- Spezialprogramme: Wolle finish, Mix, Handtücher, Synthetikdecken, Zeitprogramm 30 min kalt, Zeitprogramm 60 Min Warm, Zeitprogramm 30 Min. warm, Baumwolle, Pflegeleicht, Sportswear, Daunen, ExtraKurz 40', Blusen/ Hemden, Feinwäsche

#### Optionen

- Knitterschutz 120 min am Programmende
- TouchControl-Tasten: Knitterschutz, Fertig in, Start/Pause, Optionen, Trockenziele, Memory 1, Memory 2, An/Aus, Grundeinstellungen, 24 h Fertig in
- Multisignaltöne

#### Komfort und Sicherheit

- AntiVibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe
- SelfCleaning Condenser - nie mehr Kondensator reinigen
- AutoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Sensitive Drying System: große Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- Programmwähler mit integriertem Ein-/ Ausschalter
- Hochauflösendes TFT-Klartextdisplay für intuitive Bedienung
- Signal am Programmende
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Kindersicherung
- Schwenktür, rechts angeschlagen, Türanschlag: wechselbar
- Glastür mit Rahmen, silber-schwarzgrau
- Komfortverschluss mit

#### Technische Informationen

- Gerätemaße (H x B x T): 84,2 cm x 59,8 cm x 59,9 cm
- unterschiebbar ab 85 cm Nischenhöhe
- -10% sparsamer (158kWh/Jahr) als der Grenzwert (177kWh/Jahr) der Energieeffizienzklasse A+++ in der Kategorie 8 kg nach der EU-Verordnung 392/2012