

HomeProfessional, Wärmepumpen-Trockner, 9 kg WTY887W6













Sonderzubehör

WMZ20600 : Wollekorb

WTZ11400 : Verbindungssatz mit Auszug

WTZ20410 : Verbindungssatz

Der Wärmepumpentrockner mit bestem Geräuschwert in der Klasse A+++ und SelfCleaning Condenser™: einzigartig mit optimalem Energieverbrauch.

- Energieeffizienz A+++: trocknet am sparsamsten.
- Betriebsgeräusch 59 dB: trocknet überragend leise.
- **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 wechselbar
Länge Anschlusskabel (cm) :	145,0
Höhe der Arbeitsplatte (mm) :	842
Abmessungen des Gerätes (mm) :	842 x 598 x 599
Nettogewicht (kg):	55,260
Fluorierte Treibhausgase :	Ja
Kältemittelart:	R134a
Hermetisch geschlossene Einrichtung:	Ja
Menge des Kältemittels (kg) :	0,280
Menge als CO2-Äquivalent (t) :	0,400
EAN-Nummer :	4242005055302
Anschlusswert (W):	1000
Absicherung (A) :	10
Spannung (V) :	220-240
Frequenz (Hz) :	50
Approbationszertifikate :	CE, VDE
Nennkapazität in kg Baumwolle für das Stan	dard-
Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllu	ung - neu (2010/30/
EC):	9,0
Standard-Baumwollprogramm: Baumv	wolle schranktrocken
Energieeffizienzklasse (2010/30/EC):	A+++
Energieverbrauch des Standard-Baumwollpr	· ·
vollständiger Befüllung für elektrisch beheiz	
Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/E0	•
Programmdauer des Standard-Baumwollprog	=
vollständiger Befüllung (min) :	250
Energieverbrauch des Standard-Baumwollpr	=
Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushal	
neu (2010/30/EC) (kWh):	0,93
Programmdauer des Standard-Baumwollprog	=
Teilbefüllung (min):	160
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für	
Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC	
Gewichtete Programmdauer des Standard-B	
bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung	• • •
Durchschnittliche Kondensationseffizienz de	
Baumwollprogramms bei vollständiger Befül	•
Durchschnittliche Kondensationseffizienz de	
Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%):	
Gewichtete Kondensationseffizienz für das S	
Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllt	•
Teilbefüllung (%) :	91





HomeProfessional, Wärmepumpen-Trockner, 9 kg WTY887W6

Der Wärmepumpentrockner mit bestem Geräuschwert in der Klasse A+++ und SelfCleaning Condenser™: einzigartig mit optimalem Energieverbrauch.

Leistung und Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 9 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation
- Energieeffizienzklasse: A+++ auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D
- Energieverbrauch von 194.0 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 1.57 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 0.93 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: 199 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 250 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 160 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: 59 dB (A) re 1 pW

Programme

- Spezialprogramme: Wolle finish, Schnell/Mix, Handtücher, Synthetikdecken, Zeitprogramm 30 min kalt, Zeitprogramm 60 Min Warm, Zeitprogramm 30 Min. warm, Baumwolle, Pflegeleicht, Sportswear, Daunen, Extra Kurz 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
- Kondensat-Ablaufgarnitur

Technische Informationen

- Gerätemaße (H x B x T): 84,2 cm x 59,8 cm x 59,9 cm
- unterschiebbar ab 85 cm Nischenhöhe



HomeProfessional, Wärmepumpen-Trockner, 9 kg WTY887W6



