

**Serie | 6, Wärmepumpen-Trockner, 7 kg
WTW85462**



A++

Der Trockner mit SelfCleaning Condenser™: einzigartig mit lebenslang A++ und besonders schnellen Trockenzeiten.

- **SelfCleaning Condenser™:** nie wieder manuell reinigen, ein Geräteleben lang in der Klasse A++ sparen.
- **Rekordverdächtig schnell:** trocknet 1 kg Wäsche in weniger als 20 Minuten.
- **Energieeffizienz A++:** trocknet sehr sparsam.
- **Betriebsgeräusch 65 dB:** trocknet angenehm leise.

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) :	49,210
Fluorierte Treibhausgase :	Nein
Kältemittelart :	R290
Hermetisch geschlossene Einrichtung :	Ja
Menge des Kältemittels (kg) :	0,145
Menge als CO ₂ -Äquivalent (t) :	0,000
EAN-Nummer :	4242005126651
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) :	7,0
Standard-Baumwollprogramm : Baumwolle schranktrocknen	
Energieeffizienzklasse (2010/30/EC) :	A++
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) :	1,68
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) :	193
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) (kWh) :	1,02
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min) :	125
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) (kWh) :	212,0
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min) :	154
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%) :	84
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%) :	84
Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%) :	84



Sonderzubehör

- WMZ20600 : Wollkorb
- WTZ11400 : Verbindungssatz mit Auszug
- WTZ20410 : Verbindungssatz



Serie | 6, Wärmepumpen-Trockner, 7 kg WTW85462

Der Trockner mit SelfCleaning Condenser™: einzigartig mit lebenslang A++ und besonders schnellen Trockenzeiten.

Leistung und Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 7 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation mit Wärmepumpentechnologie
- Energieeffizienzklasse: A++ auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D
- Energieverbrauch von 212.0 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 1.68 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 1.02 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.75 W
- Dauer des unausgeschalteten Zustands: NO_FEATURE
- 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: 154 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 193 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 125 min.
- Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).
- durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 84 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 84 %.
- Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 84 %.
- Schalleistungspegel: 65 dB (A) re 1 pW

Programme

- Spezialprogramme: Wolle finish, Mix, Handtücher, Zeitprogramm warm, Zeitprogramm kalt, Sportswear, Daunen, ExtraKurz 40', Blusen/Hemden

Optionen

- Knitterschutz 60 min am Programmende
- TouchControl-Tasten: Start/Pause, Schonrocknen, Signal, Knitterschutz, Programmdauer, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Fertig in

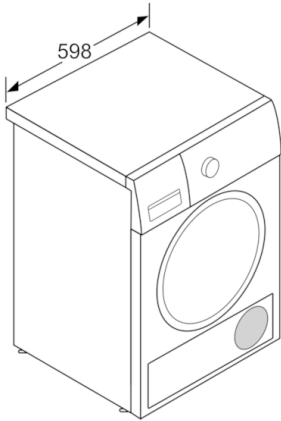
Komfort und Sicherheit

- AntiVibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe
- SelfCleaning Condenser - nie mehr Kondensator reinigen
- AutoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Sensitive Drying System: große Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- Großes, übersichtliches LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen.
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Kindersicherung
- Signal am Programmende
- Glastür weiß-schwarzgrau
- Türanschlag: rechts
- Komfortverschluss mit
- Metallverschlusshaken

Technische Informationen

- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290
- Gerätemaße (H x B x T): 84,2 cm x 59,8 cm x 59,9 cm
- unterschiebbar ab 85 cm Nischenhöhe

**Serie | 6, Wärmepumpen-Trockner, 7 kg
WTW85462**



Maße in mm