

**Serie | 4 Trockner**
**WTW85200  
Wärmepumpentrockner**

**A++**
**Der Trockner mit SelfCleaning Condenser™: einzigartig mit lebenslang A++.**

- **Energieeffizienz A++:** trocknet sehr sparsam.
- **SelfCleaning Condenser™:** nie wieder manuell reinigen, ein Geräteleben lang in der Klasse A++ sparen.
- **Betriebsgeräusch 65 dB:** trocknet angenehm leise.
- **SensitiveDrying System:** gleichmäßiges, sanftes Trocknen dank einzigartiger Trommelstruktur.
- **Restlaufanzeige:** Sie wissen jederzeit, wie lange Ihre Wäsche noch trocknet.

**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) :	48,0
Fluorierte Treibhausgase :	Ja
Kältemittelart :	R134A
Hermetisch geschlossene Einrichtung :	Ja
EAN-Nummer :	4242002842288
Anschlusswert (W) :	1000
Absicherung (A) :	10
Spannung (V) :	220-240
Frequenz (Hz) :	50
Approbationszertifikate :	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) :	1,80
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) :	203
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) (kWh) :	1,04
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min) :	122
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) (kWh) :	232,0
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min) :	157
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%) :	86
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%) :	86
Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%) :	86


**Sonderzubehör**

- WMZ20500 : Podest mit Auszug
- WMZ20600 : „Wollekorb“
- WTZ11400 : Verbindungssatz mit Auszug
- WTZ20410 : Verbindungssatz

## Serie | 4 Trockner

### WTW85200

### Wärmepumpentrockner

### Der Trockner mit SelfCleaning Condenser™: einzigartig mit lebenslang A++.

#### Leistung und Verbrauch

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 8 kg Baumwollwäsche
- Trocknerart: Kondensation
- Energieeffizienzklasse: A++
- ActiveAir Technology
- Energieverbrauch von 232.0 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 1.8 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 1.04 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.5 W
- Dauer des unausgeschalteten Zustands: 0 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: 157 min.
- Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 203 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 86 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 86 %.
- Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 86 %.
- Schalleistungspegel: 65 dB (A) re 1 pW

#### Programme

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

#### Optionen

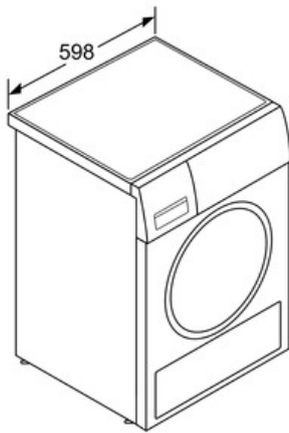
- Knitterschutz 120 min am Programmende
- Tasten: Start/Pause, Schon, Signal, Knitterschutz, Programmdauer, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Endezeitvorwahl

#### Komfort und Sicherheit

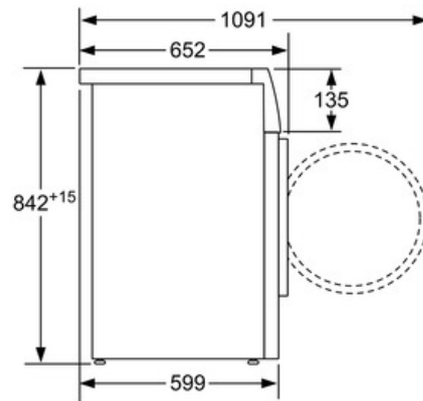
- SelfCleaning Condenser - nie mehr Kondensator reinigen
- autoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Vollelektronische Einknopf-Bedienung für Feuchtegesteuerte-, Zeit- und Spezialprogramme
- LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen
- Sensitive Drying System: große Edelstahltrommel, Mitnehmer im Softdesign
- AntiVibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe
- Trommelinnenbeleuchtung: LED
- Kindersicherung
- Signal am Programmende
- Kunststofftür weiß
- Komfortverschluss mit
- Türanschlag: rechts
- Metallverschlusshaken

#### Technische Informationen

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

**Serie | 4 Trockner****WTW85200****Wärmepumpentrockner**

Maße in mm



Maße in mm