



BOSCH



Bosch
WTW85463
Wäschetrockner

Vorgänger:

Vertrieblicher Nachfolger:

EAN-Nr.:
4242002972602

Vertriebsprogramm:
DAE

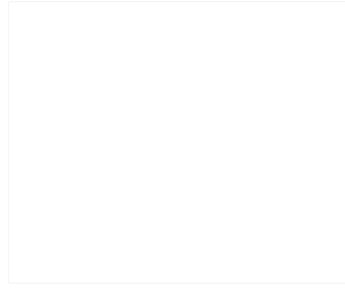
Serie | 6
WTW85463
SelfCleaning Condenser
Wärmepumpentrockner

- Leistung und Verbrauch**
- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 7 kg Baumwollwäsche
 - Trocknerart: Kondensation mit Wärmepumpentechnologie
 - Energieeffizienzklasse: A+++
 - Energieverbrauch von 159.0 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 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.75 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: 107 min.
 - Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 135 min und Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 86 min.
 - Kondensationseffizienzklasse B auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz).
 - durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung 88 % und durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 88 %.
 - Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms 88 %.
 - Schalleistungspegel: 64 dB (A) re 1 pW

- Programme**
- Spezialprogramme: Wolle finish, Mix, Handtücher, Zeitprogramm warm, Zeitprogramm kalt, Sportswear, ExtraKurz 40', Blusen/Hemden, Feinwäsche
- Optionen**
- Knitterschutz 120 min am Programmende
 - TouchControl-Tasten: Start/Pause, Schontrocknen, Signal, Knitterschutz, Programmdauer, Trocknungsgradfeinjüste, 24 h Endezeitvorwahl

- Komfort und Sicherheit**
- Self Cleaning Condenser
 - AutoDry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
 - Großes, übersichtliches LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen.
 - Sensitive Drying System: große galvanisierte Trommel, Mitnehmer im Softdesign
 - AntiVibration Design: mehr Stabilität und Laufruhe
 - Kindersicherung

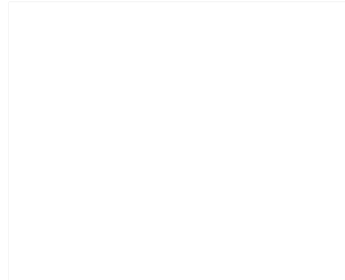
Zubehör



Sonderzubehör

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

Verfügbare Farbvarianten



Technische Daten

Ausstattungsmerkmale

Bauform : Freistehend
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) : 51,0
Fluorierte Treibhausgase : Nein
Kältemittelart : R290
Hermetisch geschlossene Einrichtung : Ja
Menge der Fluorgase (kg) : 0,149
EAN-Nummer : 4242002972602

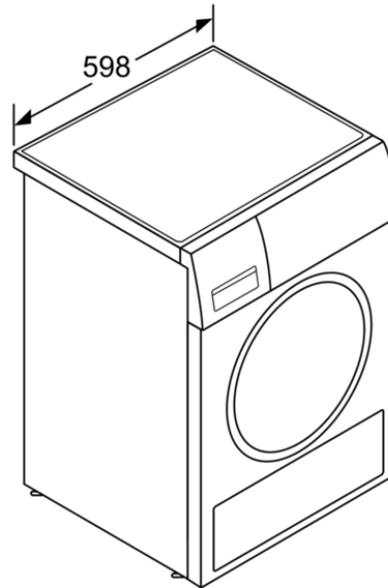
Verbrauchs- und Anschlusswerte

Absicherung (A) : 10
Spannung (V) : 220-240
Frequenz (Hz) : 50
Approbationszertifikate : CE, VDE
Belastungsmenge in kg : 7,0
Standard-Baumwollprogramm :
Baumwolle schranktrocken
Energie-Effizienz-Klasse : A+++
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (kWh) : 1,27
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (min) : 135
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (kWh) : 0,75
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min) : 86
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch (kWh) : 159,0
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min) : 107
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%) : 88
Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%) : 88
Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%) : 88

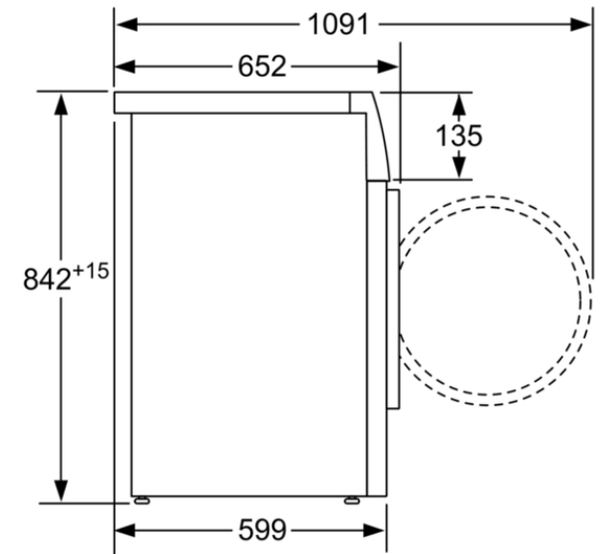


BOSCH

Serie | 6
WTW85463
SelfCleaning Condenser
Wärmepumpentrockner



Maße in mm



Maße in mm