

## Serie | 4, Wärmepumpen-Trockner WTH85V90CH


**A++**


### Zusätzlich erhältliches Zubehör

WMZ20600 : Wollkorb  
 WTZ1110 : Anschlussgarnitur Kondensat  
 WTZ11400 : Verbindungssatz mit Auszug  
 WTZ20410 : Verbindungssatz  
 WTZPW20D : Podest mit Auszug, Trockner, cubic

## Der Trockner für besonders effizientes Trocknen.

- **EasyClean mit A++:** trocknet sehr effizient. Einfache Reinigung des Kondensatorfilters.
- **AutoDry** trocknet Ihre Wäsche genau so, wie Sie es wünschen.
- **AntiVibration Design:** extrem stabil und angenehm leise durch speziellen Vibrationsschutz.
- Klimafreundlicher Trockner mit dem umweltfreundlichsten Mittel (R290).
- **SensitiveDrying System** – Trocknet schonend und knitterfrei.

### Technische Daten

Bauform : Standgerät  
 Arbeitsplatte abnehmbar : Nein  
 Türanschlag : Rechts  
 Länge Netzkabel : 145.0 cm  
 Höhe für Unterbau : 0 mm  
 Abmessungen des Gerätes : 842 x 598 x 613 mm  
 Nettogewicht : 48.3 kg  
 Fluorierte Treibhausgase : Nein  
 Kältemittelart : R290  
 Hermetisch geschlossene Einrichtung : Ja  
 Menge des Kältemittels : 0.120 kg  
 Menge als CO<sub>2</sub>-Äquivalent : 0.000 t  
 EAN-Nummer : 4242005277872  
 Anschlusswert : 625 W  
 Absicherung : 10 A  
 Spannung : 220-240 V  
 Frequenz : 50 Hz  
 Approbationszertifikate : CE, VDE  
 Energieeffizienzklasse (2010/30/EC) : A++  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) : 1.87 kWh  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung : 205 min  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) : 1.14 kWh  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung : 130 min  
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC) : 236.0 kWh/annum  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung : 162 min  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung (%) : 81 %  
 Durchschnittliche Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (%) : 81 %  
 Gewichtete Kondensationseffizienz für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (%) : 81 %



4 242005 277872

## Serie | 4, Wärmepumpen-Trockner WTH85V90CH

### Der Trockner für besonders effizientes Trocknen.

#### Leistung und Verbrauch

- Energie-Effizienz-Klasse<sup>1</sup>: A++
- Energie<sup>2</sup>: 236 kWh
- Fassungsvermögen: 1 - 8 kg
- Programmdauer <sup>3</sup>: 205 min
- Geräusch level: 65 dB (A) re 1 pW
- Kondensationseffizienzklasse<sup>4</sup>: B
- Wirkungsgrad der Kondensation<sup>5</sup>: 81 %

#### Programme

- Spezialprogramme: Wolle finish, Mix, Handtücher, Zeitprogramm warm, Zeitprogramm kalt, Sport, Daunen, Extra Kurz 40', Hemden

#### Optionen

- TouchControl-Tasten: Schon, Bügelleicht, Programmdauer, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Endzeitvorwahl

#### Komfort und Sicherheit

- Kondensator-Schutzfilter
- AutoDry Technologie: 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
- Kondensat-Ablaufgarnitur
- Anzeige für gefüllten Kondensatbehälter
- Anzeige für Filterreinigung
- Kindersicherung
- Knitterschutz nach Programmende
- Signal am Programmende
- silber-weiß
- Komfortverschluss
- Türanschlag rechts, nicht wechselbar
- Metallverschlusshaken

#### Technische Informationen

- Unterschiebbar bei 85 cm Nischenhöhe
- Gerätemasse (H x B): 84.2 cm x 59.8 cm
- Gerätetiefe: 61.3 cm
- Gerätetiefe inkl. Türe: 66.5 cm
- Gerätetiefe mit geöffneter Türe: 110.5 cm
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290

<sup>1</sup> In einer Reihe von Energieeffizienzklassen von A+++ bis D

<sup>2</sup> Energieverbrauch kWh pro Jahr, basierend auf 160 Trocknungszyklen des Standard-Baumwollprogramms bei Voll- und Teillast, sowie dem Verbrauch der Energiesparmodi

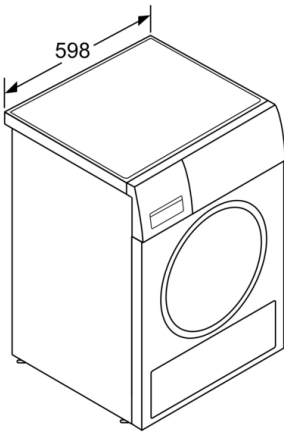
<sup>3</sup> Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Volllast

<sup>4</sup> Auf einer Skala der Kondensationseffizienzklasse von A bis G

<sup>5</sup> Gewichteter Kondensationswirkungsgrad für das Standard-Baumwollprogramm bei Voll- und Teillast

**Serie | 4, Wärmepumpen-Trockner**  
**WTH85V90CH**

---



Masse in mm