

**Serie 4, Wärmepumpen-Trockner, 7 kg  
WTH830D1CH**



**Der Trockner für effizientes Trocknen:  
Energieeffizienzklasse A+.**

- **Auto Dry:** trocknet deine Wäsche genau so, wie du es wünschst.
- **Anti-Vibration-Design:** extrem stabiler Vibrationsschutz sorgt für hohe Laufruhe.
- **Klimafreundlich trocknen mit dem umweltfreundlichsten Kältemittel (R290).**
- **LED Display mit End- oder Startzeitvorwahl von bis zu 24 Stunden.**
- **Sensitive-Drying-System: schonendes Trocknen ohne Knitterfalten.**

Bauform: ..... Freistehend  
 Arbeitsplatte abnehmbar: ..... Nein  
 Türanschlag: ..... Rechts  
 Länge Netzkabel: ..... 145.0 cm  
 Abmessungen des Gerätes (H x B x T): ..... 842x598x613 mm  
 Nettogewicht: ..... 46.5 kg  
 Fluorierte Treibhausgase: ..... Nein  
 Hermetisch geschlossene Einrichtung: ..... Ja  
 EAN-Nummer: ..... 4242005355921  
 Anschlusswert: ..... 600 W  
 Absicherung: ..... 10 A  
 Spannung: ..... 220-240 V  
 Frequenz: ..... 50 Hz  
 Maximale Beladungsmenge: ..... 7.0 kg  
 Energieeffizienzklasse: ..... A+  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC): ..... 1.96 kWh  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung: ..... 204 min  
 Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC): ..... 1.16 kWh  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung: ..... 126 min  
 Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner (2010/30/EC): ..... 243.0 kWh/annum  
 Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung: ..... 159 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 %

- WMZ20600 Wollekorb
- WTZ1110 Anschlussgarnitur Kondensat
- WTZ11400 Verbindungssatz mit Auszug
- WTZ20410 Verbindungssatz
- WTZPW20D Podest mit Auszug, Trockner, cubic



## Serie 4, Wärmepumpen-Trockner, 7 kg WTH830D1CH

### Der Trockner für effizientes Trocknen: Energieeffizienzklasse A+.

#### Leistung und Verbrauch

- Energie-Effizienz-Klasse<sup>1</sup>: A+
- Energie<sup>2</sup>: 243 kWh
- Fassungsvermögen: 1 - 7 kg
- Programmlaufzeit<sup>3</sup>: 204 min
- Geräusch level: 65 dB (A) re 1 pW
- Kondensationseffizienzklasse<sup>4</sup>: B
- Wirkungsgrad der Kondensation<sup>5</sup>: 81 %

#### Programme

- Standardprogramme: Baumwolle, Pflegeleicht.
- Spezialprogramme: Mix, Handtücher, Zeitprogramm Kalt 30', Zeitprogramm Warm 30', Sport, Daunen, Extra Kurz 40', Hemden

#### Optionen

- Knitterschutz 120 min am Programmende
- TouchControl-Tasten: Bügelleicht, 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
- nein
- Nein
- Anzeige für gefüllten Kondensatbehälter
- Anzeige für Filterreinigung
- Nein
- Kindersicherung
- Signal am Programmende
- weiß
- Komfortverschluss
- Türanschlag rechts, nicht wechselbar
- Metallverschlussshaken

#### 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: 65.1 cm
- Gerätetiefe mit geöffneter Türe: 108.3 cm
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290

- <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

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

**Serie 4, Wärmepumpen-Trockner, 7  
kg  
WTH830D1CH**

Maße in mm



Maße in mm

