

## Wärmepumpen-Trockner, 8 kg CWK3M201



**A++**



### Sonderzubehör

WMZ20600	Wollekorb
WTZ11400	Verbindungssatz mit Auszug
WTZ20410	Verbindungssatz
WTZPW20D	Podest mit Auszug, Trockner, cubic
WZ11410	Verbindungssatz
WZ20400	Verbindungssatz mit Auszug
WZ20600	Wollekorb
WZDP20D	Podest mit Auszug, Trockner, cubic

**Der Constructa Wärmepumpentrockner mit selbstreinigendem Kondensator und bedienfreundlichem, großen Touch Display für beste Trocknung in EEK A++.**

### Technische Daten

Bauform:	Freistehend
Arbeitsplatte abnehmbar:	Nein
Türanschlag:	Rechts
Länge Anschlusskabel:	145.0 cm
Höhe der Arbeitsplatte:	0 mm
Abmessungen des Gerätes:	842 x 598 x 599 mm
Nettogewicht:	47.3 kg
Fluorierte Treibhausgase:	Nein
Kältemittelart:	R290
Hermetisch geschlossene Einrichtung:	Ja
Menge als CO <sub>2</sub> -Äquivalent:	0.000 t
EAN-Nummer:	4242004237730
Anschlusswert:	1000 W
Absicherung:	10 A
Spannung:	220-240 V
Frequenz:	50 Hz
Maximale Beladungsmenge:	8.0 kg
Energieeffizienzklasse (2010/30/EC):	A++
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC):	1.87 kWh
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung:	211 min
Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC):	1.14 kWh
Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung:	135 min
Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC):	236.0 kWh/Jahr
Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung:	168 min
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 %



## Wärmepumpen-Trockner, 8 kg CWK3M201

**Der Constructa Wärmepumpentrockner mit selbstreinigendem Kondensator und bedienfreundlichem, großen Touch Display für beste Trocknung in EEK A++.**

### Leistung und Verbrauch

- Energieeffizienzklasse: A++ auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D
- Energieverbrauch: 236 kWh/Jahr
- Fassungsvermögen: 1 - 8 kg
- Kondensations-Effizienzklasse: B
- Geräusch: 65 dB (A) re 1pW

### Ausstattung und Komfort

- Selbstreinigender Kondensator
- Spezialprogramme: Wolle finish, Mix, Outdoor, Handtücher, Zeitprogramm warm, Zeitprogramm kalt, Dessous, Schnell 40 Min., Hemden
- Soft Dry-System: große Edelstahl-Schontrommel, Mitnehmer im Softdesign
- LED-Trommelinnenbeleuchtung
- Anti Vibration Design - mehr Stabilität und Laufruhe
- Vollelektronische Einknopf-Bedienung für Feuchtegesteuerte-, Zeit- und Spezialprogramme
- Touch Control-Tasten: Schongang, Knitterschutz, Fertig in, Programmdauer, Start/Pause, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Fertig in
- LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen
- Auto Dry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Komfortverschluss Metallverschlussshaken
- Knitterschutz am Programmende 60 min
- Kunststofftür mit Rahmen, weiß
- Kindersicherung
- Signal am Programmende

### Technische Daten und Maße

- Gerätemaße (H x B x T): 84.2 cm x 59.8 cm x 59.9 cm
- Unterschiebbar ab 85 cm Nischenhöhe
- Wärmepumpentechnologie mit umweltfreundlichem Kältemittel R290

### Zusatzdaten

- <sup>1</sup> Auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D.
- <sup>2</sup> Verbrauch pro Jahr bei 160 Standard-Trocknungszyklen im Standard-Baumwollprogramm bei Voll- und Teil-Befüllung inkl. Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme.
- <sup>3</sup> Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Vollbeladung
- <sup>4</sup> Auf einer Kondensationseffizienzklassen-Skala von A bis G
- <sup>5</sup> Gewichtete Kondensationseffizienz des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung und Teilbefüllung

**Wärmepumpen-Trockner, 8 kg  
CWK3M201**

---

Maße in mm

