

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 ₂ -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 Metallverschlusshaken
- 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

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

**Wärmepumpen-Trockner, 8 kg
CWK3M201**

Maße in mm

