## Constructa

Kondensations-Trockner, 8 kg CWK6G400











#### CWK6G400

### Leistung / Verbrauch

- Energieeffizienzklasse: B auf einer Energieeffizienzklasse-Skala von A+++ bis D
- Energieverbrauch: 561 kWh/Jahr
  Kondensations-Effizienzklasse: B
- Fassungsvermögen: 1 8 kg
  Geräusch: 65 dB (A) re 1pW
  Spannung: 220 240 V
- Gesamtanschlusswert: 2800 W

#### Ausstattung / Komfort

- Soft Dry-System: große Edelstahl-Schontrommel, Mitnehmer im Softdesign
- · Auto Dry: feuchtegesteuerte Trocknungsprogramme
- Vollelektronische Einknopf-Bedienung für Feuchtegesteuerte-, Zeit- und Spezialprogramme
- Spezialprogramme: Wolle finish, Mix, Zeitprogramm warm, Zeitprogramm kalt, Allergie Plus / Hygiene, Outdoor, Daunen, Schnell 40 Min., 15 min. Schnell
- Touch Control-Tasten: Schongang, Signal, Knitterschutz, Fertig in, Programmdauer, Start/Pause, Trocknungsgradfeinjustage, 24 h Fertig in
- LED-Display für Restzeitanzeige und 24 h Endezeitvorwahl, Programmstatus, Zusatzfunktionen
- LED-Trommelinnenbeleuchtung
- · Anzeige für gefüllten Kondensatbehälter
- · Anzeige für Filterreinigung
- · Komfortverschluss Metallverschlusshaken
- Anti Vibration Design mehr Stabilität und Laufruhe
- · Knitterschutz am Programmende 120 min
- Kindersicherung
- Signal am Programmende
- Glastür silber-weiß

#### Technische Daten und Maße

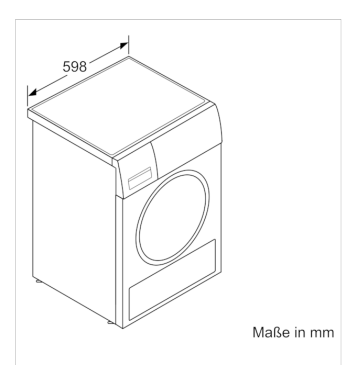
- · Unterschiebbar ab 85 cm Nischenhöhe
- Gerätemaße (H x B x T): 84.2 cm x 59.8 cm x 59.9 cm

## Zusatzdaten

- Nennkapazität für das Standard-Baumwollprogramm bei vollständiger Befüllung: 8 kg Baumwollwäsche
- Energieverbrauch von 561.0 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 4.61 kWh und Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung 2.59 kWh
- Leistungsaufnahme im Aus-Zustand 0.1 W und im nichtausgeschalteten Zustand 0.75 W

# Constructa

## Kondensations-Trockner, 8 kg CWK6G400



Ausstattungsmerkmale Bauform: Standgerät

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): 41,143 EAN-Nummer: 4242004199809

Verbrauchs- und Anschlusswerte

Anschlusswert (W): 2800 Absicherung (A): 16/10 Spannung (V): 220-240 Frequenz (Hz): 50

Approbationszertifikate: CE, VDE

Nennkapazität in kg Baumwolle für das Standard-Baumwollprogramm

bei vollständiger Befüllung - neu (2010/30/EC): 8,0

: Baumwolle schranktrocken

Energieeffizienzklasse (2010/30/EC): B

Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger Befüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC): 4,61

Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei vollständiger

Befüllung (min): 126

Energieverbrauch des Standard-Baumwollprogramms bei

Teilbefüllung für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu

(2010/30/EC) (kWh): 2,59

Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei Teilbefüllung (min): 76

Gewichteter jährlicher Energieverbrauch für elektrisch beheizte Haushaltswäschetrockner - neu (2010/30/EC) (kWh): 561,0

Gewichtete Programmdauer des Standard-Baumwollprogramms bei

vollständiger Befüllung und Teilbefüllung (min): 97 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

erstellt am 2020-10-09