

Waschmaschine, Toploader, 40 cm, 5 kg, 1000 U/min.

CWT10R10



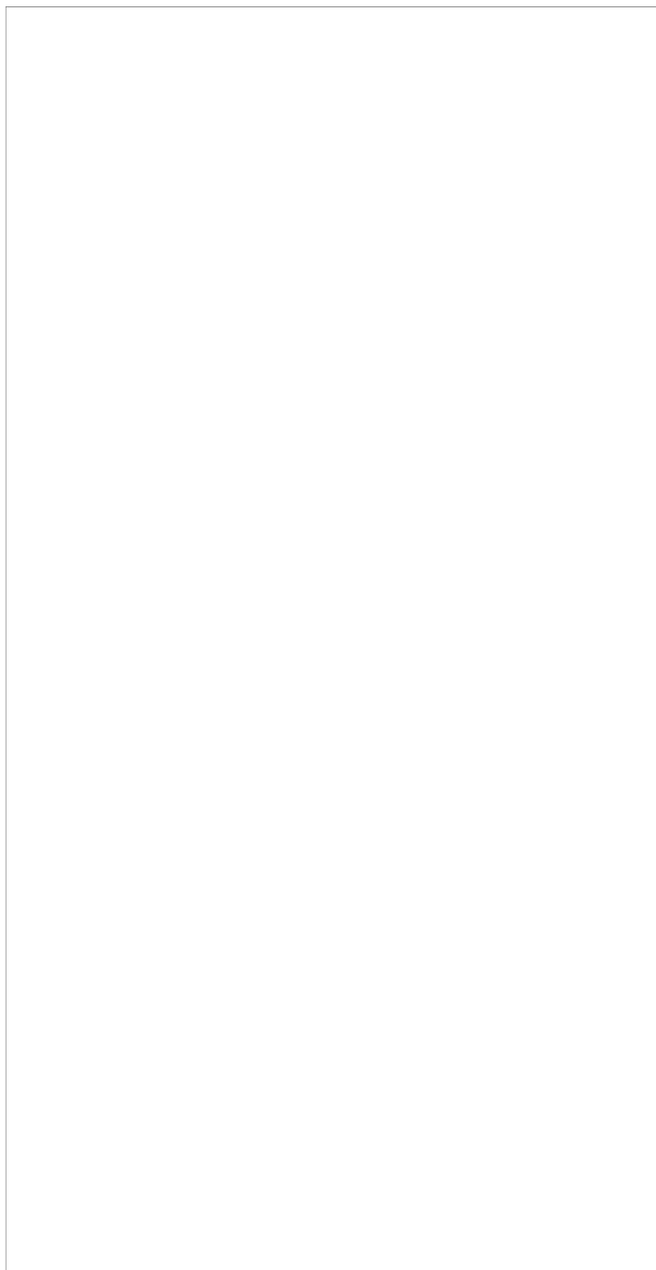
CWT10R10

- Fassungsvermögen: 5 kg
- Schleudertouren: 1000 - 100 U/min
- Mehrfach-Wasserschutz
- Vollelektronische Einknopf-Bedienung für alle Waschprogramme, Temperaturen und Sonderprogramme
- alle Programme zeitverkürzt
- Wähler für Schleuderdrehzahlen und "ohne Schleudern"
- Tasten: Flecken, Spülen plus, Vorwäsche, Start
- Mengenautomatik
- Schaumerkennung, Unwuchtkontrolle
- Label: A / A / C

Zubehör

4242004095811

Waschmaschine, Toploader, 40 cm, 5 kg, 1000 U/min.
CWT10R10



Ausstattungsmerkmale

Bauform: Standgerät

Abmessungen des Gerätes: 900 x 400 x 620

Nettogewicht (kg): 54,069

Anschlusswert (W): 2200

Absicherung (A): 10

Spannung (V): 220-240

Frequenz (Hz): 50

Approbationszertifikate: CE

Länge Anschlusskabel (cm): 220

Füllmenge Baumwolle (kg): 5,0

Energieeffizienzklasse: A

Waschwirkungsklasse: A

Geschätzter Jahresverbrauch Strom (kWh): 190,0

Wasserverbrauch (l): 48

Geschätzter Jahresverbrauch Wasser (bei 200 h
Standardprogrammen) (l): 9600

Türanschlag: Hinten

Rollen: Nein

EAN-Nummer: 4242004095811

Verbrauchs- und Anschlusswerte

Nennkapazität in kg Baumwolle für das Standard-Baumwollprogramm
bei vollständiger Befüllung - neu (2010/30/EC):

Energieeffizienzklasse (2010/30/EC):

Jährlicher Energieverbrauch (kWh/annum) - neu (2010/30/EC):

Energieverbrauch (kWh): 0,95

Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus (W) - neu (2010/30/EC):
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand - neu (2010/30/EC)
(W):

Jährlicher Wasserverbrauch (l/annum) - neu (2010/30/EC):

Schleuderwirkungsklasse: C

Maximale Schleuderdrehzahl (rpm) - neu (2010/30/EC): 1000

Durchschn. Waschzeit Baumwolle 40°C (Teilbeladung) min - neu
(2010/30/EC):

Durchschn. Waschzeit Baumwolle 60°C (volle Beladung) min - neu
(2010/30/EC):

Durchschn. Waschzeit Baumwolle 60°C (Teilbeladung) min - neu
(2010/30/EC):

Dauer des unausgeschalteten Zustands (min) (2010/30/EC):

Schalleistung Waschen dB(A) re 1 pW: 55

Schalleistung Schleudern dB(A) re 1 pW: 76

Art der Installation: Standgerät

erstellt am 2019-07-11