



V-ZUG AG

Industriestrasse 66, Postfach, 6302 Zug

Telefon +41 58 767 67 67

info@vzug.com, www.vzug.com

Broschüre UnimaticWaschen V4000



Energieeffizienzklasse



Ausgewähltes Produkt

- Artikel-Nr.: 1102000324
- EAN-Code: 7630029431474
- Produktkategorie: Waschmaschine
- Type: UW4T-11020
- Design: Weiss
- Design Türe: ChromeClass
- Türanschlag: links





Details UnimaticWaschen V4000

Weitere Einstellmöglichkeiten

- Verschmutzungsgrad / Einweichen
- Einweichen
- Veredeln
- Hygieneempfehlung
- Schnellgang / Programmende

Nach Verordnung

- (EU) Nr. 2019/2017
- AS/NZS 2040.2:2012: Nein
- GB 12021.4-2013: Nein

Design

- Produktkategorie: Waschmaschine
- Type: UW4T-11020
- Design: Weiss
- Design Türe: ChromeClass
- Türanschlag: links

Masse

- Gerätehöhe: 900 mm
- Gerätehöhe max.: 902 mm
- Gerätehöhe für Unterbau: 902 mm
- Gerätebreite: 660 mm
- Gerätetiefe: 666 mm
- Tiefe Gerät bei geöffneter Tür: 1064 mm
- Tiefe Gerät einschliesslich Wandabstand: 676 mm
- Türöffnungswinkel: 180 °
- Förderhöhe der Ablaufpumpe: 1.2 m
- Warendeklarationsgewicht: 79 kg

Anzeige & Bedienung

- Trommelbeleuchtung
- Anzeige: Klartext
- Design Display: Folie
- Bedienung: Drucktasten
- Tip and go
- Restdaueranzeige
- Anzahl Sprachen in der Anzeige: 9
- Sprachen in der Anzeige: de-DE, fr-FR, it-IT, rm-CH, en-GB, es-ES, pt, sr, hr

Ökologischer Fussabdruck

- Umweltbelastungs-punkt ganzer Lebenszyklus (UBP): 9075723
- Umweltbelastungspunkt nur Gerät (UBP): 812632
- CO₂-Fussabdruck ganzer Lebenszyklus (in kg CO₂e): 3125
- CO₂-Fussabdruck nur Gerät (in kg CO₂e): 322
- Monetärer Gegenwert ganzer Lebenszyklus (CHF): 3316
- Monetärer Gegenwert nur Gerät (CHF): 391





Energie

- Luftschallemissionsklasse: A
- Verbrauch Bereitschaftszustand: 0.49 W
- Verbrauch Zeitvorwahl: 0.7 W
- Verbrauch Aus-Zustand: 0 W
- Energieeffizienzklasse: B
- Energieverbrauch pro Zyklus im Programm "eco 40-60": 0.54 kWh
- gewichteter Energieverbrauch 100 Zyklen: 54 kWh
- gewichteter Wasserverbrauch pro Zyklus: 45 l
- Energieeffizienzindex: 59.0
- Lichtquelle durch Fachmann zu ersetzen
- Schleuderwirkungsklasse: B
- Nennspannung (1): 380-415 V 2N~
- Frequenz (1): 50 Hz
- Nennleistung (1): 4.3 kW
- Absicherungswert (1): 10 A
- Steckertyp: Kabel
- Anschlusskabel: 1.8 m
- Wasserdruck: 1-10 bar

Funktionen

- Dampfglätten
- Textilprogramme
- Gerätehygiene
- AquaPlus
- Hautschutz
- Sprint
- Wolle
- Vorwaschen
- Koch-/Buntwäsche 20-95°C
- Kaltwaschen 20°C
- Handwäsche 20°C
- Handwäsche 30°C
- Schonend
- Verschmutzungsgrad / Milbenstopp
- Extraprogramme
- Imprägnieren
- Startaufschub: 24 h
- Kindersicherung

Merkmale Waschmaschine

- Nennkapazität für das Programm "eco 40-60": 8.0 kg
- Bauart: Frontlader
- Premium Swiss Quality
- Standgerät, säulenfähig
- Haustyp: Mehrfamilienhaus
- Nennkapazität: 8 kg
- Trommelvolumen: 60 l
- Warmwasseranschluss
- Teilbeladungs-Sparautomatik
- Vibration Absorbing System (VAS)
- Trübungssensor
- Automatische Türöffnung
- Technologie: Konventionell





Weitere Daten

- Programmdauer bei Nennkapazität ("eco 40-60"): 218.0 min
- Programmdauer bei halber Nennkapazität ("eco 40-60"): 165.0 min
- Programmdauer bei viertel Nennkapazität ("eco 40-60"): 165.0 min
- Höchste Temperatur innerhalb der Textilien bei Nennkapazität ("eco 40-60"): 36.0 °C
- Höchste Temperatur innerhalb der Textilien bei halber Nennkapazität ("eco 40-60"): 36.0 °C
- Höchste Temperatur innerhalb der Textilien bei viertel Nennkapazität ("eco 40-60"): 23.0 °C
- Schleuderdrehzahl bei Nennkapazität ("eco 40-60"): 1500.0 U/min
- Schleuderdrehzahl bei halber Nennkapazität ("eco 40-60"): 1500.0 U/min
- Schleuderdrehzahl bei viertel Nennkapazität ("eco 40-60"): 1500.0 U/min
- Spülwirkung im Programm "eco 40-60": 4.6 g/kg
- Wascheffizienzindex: 1.043
- IP Nummer: IPX4
- Schalleistung Schleudern: 66.0 dB(A)
- Schalleistung Waschen: 44.0 dB(A)
- Gewichtete Restfeuchte nach dem Waschen: 51.0
- Maximale Schleuderdrehzahl: 1600 U/min
- Minimale Schleuderdrehzahl: 400 U/min
- Flottenzirkulation
- Druckschlauch G 3/4: 1.25 m
- Installationsplatte
- Ablaufschlauch: 1.5 m

Service und Schnittstellen

- Garantie: 2 Jahre

