

Unterbau-Geschirrspüler, 45 cm, Edelstahl
CP331U5



CP331U5

- Energielabel: A (EEK) - A (RWK) - A (TWK)
- 3 Programme: Normal 65, Eco 50, Vorspülen
- 2 Reinigungstemperaturen
- Verbrauch im Programm Eco 50: 11 l Wasser / 0.8 kWh Strom / 140 min Programmdauer
- Geräusch: 52 dB (re 1 pW)
- Fassungsvermögen: 9 Maßgedecke
- Durchlauferhitzer
- Wechselspül-Technik
- Regenerier-Elektronik
- Selbstreinigendes Sieb
- Wellensprüharm
- Programmstatus-Anzeige (LED)
- LED-Farbe: rot
- Elektrische Nachfüllanzeige für Salz
- Elektrische Nachfüllanzeige für Klarspüler
- Versenkbarer Drehwähler für Programme
- Höhenverstellbarer Oberkorb
- Besteckablage im Oberkorb
- aqua-stop® mit lebenslanger Garantie
- Von vorne verstellbarer hinterer Gerätefuß
- Inkl. Sockelblech
- Inkl. Dampfschutz-Blech
- Bedienblende mit Klartext (deutsch)

Sonderzubehör

CZ7710X0 Schlauchverlängerung Zu- und Ablauf

CZ7734X0 Verblendungs-u.Befestigungssatz Niro

Integriertes Zubehör

4242004134817

Unterbau-Geschirrspüler, 45 cm, Edelstahl CP331U5



Ausstattungsmerkmale

Wasserverbrauch (l): 11,0
Bauform: Eingebaut
Höhe der Arbeitsplatte (mm): 810
Nischenmaße (H x B x T) (mm): 810-870 x 450 x 570
Tiefe Produkt bei geöffneter Tür (90°) (mm): 1150
Höhenverstellbare Füße: Ja - nur vorne
Höhenverstellung Füße maximal (mm): 60
Verstellbarer Sockel: Horizontal und Vertikal
Nettogewicht (kg): 34,242
Bruttogewicht (kg): 36,0
Anschlusswert (W): 2300
Absicherung (A): 10
Spannung (V): 230
Frequenz (Hz): 50
Länge Anschlusskabel (cm): 170
Steckerart: Schuko-/Gardym.Erdung
Länge Zulaufschlauch (cm): 155
Länge Ablaufschlauch (cm): 165
EAN-Nummer: 4242004134817

Verbrauchs und Anschlusswerte

Anzahl Maßgedecke: 9
Energieeffizienzklasse (2010/30/EC):
Jährlicher Energieverbrauch (kWh/annum) - neu (2010/30/EC):
Energieverbrauch (kWh): 0,80
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand (W) (2010/30/EC):
Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus (W) (2010/30/EC):
Jährlicher Wasserverbrauch (l/annum) - neu (2010/30/EC):
Trocknungsklasse: A
Vergleichsprogramm: Eco
Programmdauer Vergleichsprogramm (min): 140
Schalleistung (dB(A) re 1 pW): 52
Art der Installation: Unterbaugerät

erstellt am 2019-07-10