

5VF701NP Einbau-Geschirrspülmaschine. 60 cm

- Leistung / Verbrauch

 Energieeffizienzklasse A++

 Fassungsvermögen: 12 Maßgedecke

 Programmdauer im Programm Eco 50 °C: 210 min

 Energieverbrauch im Programm Eco 50 °C: 0,90 kWh

 Wasseverbrauch im Programm Eco 50 °C: 0,90 kWh

 Wasseverbrauch im Programm Eco 50 °C: 0,51

 Gerätusch: 48 dB(A) re 1 pW

 Spannung: 220 240 V

 Gesamtanschlusswert: 2000-2400 W

Programme: Intensiv 70 °C, Normal 65 °C, Eco 50 °C, Schnell 45 °C, Vorspülen

- Ausstattung / Komfort Bedienblende in der Oberseite der Innentür
 DosierAssistent
 Aqua-Sensor, Beladungssensor

- Reiniger-Automatik

- Glasschutz-Technik
 Akustisches Programmende-Signal
 Regenerier-Elektronik
 Durchlaufhitzer mit integriertem Pumpensystem (BLDC)

- Durchlaufhitzer mit integriertem Pumpensystem (BLDC)
 Wechselspül-Technik
 Technik
 Telektrische Zeitnovahl: 1-24 Stunden / Restzeitanzeige
 Wärmetauscher
 Aqua-Stop mit Garantie
 Elektrische Nachfüllanzeige für Satz / Klarspüler
 Selbstreinigendes Sieb mit 3-fach Wellen-Filtersystem
 Vario-Korbsystem
 VAL-Geschirrkörbe in silber
 Höherwerstellbarer Oberkorb mit Rackmatic (3-stufig)
 Bestseckkörb m Unterkorb
 Z Klappstachefreihen im Unterkorb
 Z Tassenetageren im Oberkorb
 ServoSchloss®
 Innenbehälter/Boden: Edelstahl/Polinox

Maße

- Maße
 Integrierbar hinter einer Möbelfront
 Gerätemaße (H x B x T); 81,5 cm x 59,8 cm x 55,0 cm
 Einbaumaße (H x B x T); 81,5 cm x 59,8 cm x 55,0 cm
 Die Angaben im Datenblatt beziehen sich auf das
 Programm Eco 50 °C. Dieses Programm ist zur Reinigung
 normal verschmutzten Geschrist geeignet und in Bezug auf
 den kombinierten Energie- und Wasserverbrauch am
 effizientesten
 Energieverbrauch 258 kWhN.Jahr auf der Grundlage von
 Energieverbrauch 258 kWhN.Jahr auf der Grundlage
- Einergieverbrauch 256 krypan auf der Gründage von 280 Standardreinigungszyklen bei Kaltwasserbefüllung und dem Verbrauch der Betriebsarten mit geringer Leistungsaufnahme. Der tatsächliche Energieverbrauch
- Leistungsaufnahme. Der ratsächliche Energieverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab Wasserverbrauch 2660 Liter/Jahr, auf der Grundlage von 280 Standardreinigungszyklen. Der tatsächliche Wasserverbrauch hängt von der Art der Nutzung des Geräts ab Trocknungseffizienzklasse: A auf einer Skala von G (geringste Effizienz) bis A (höchste Effizienz) Dauer des nicht ausgeschalteten Zustands: 0 min Leistungsaufnahme ausgeschaltet! // nicht ausgeschaltet: 0,1 W / 0,1 W

Sonderzubehör

Ausstattungsmerkmale

Ausstattungsmerkmale:
Energieeffizienzklasse:
Rehigungsklasse: A
Wasservetbrauch (I): 9.5
Geschätzter Jahresverbrauch Strom (kWh):
Geschätzter Jahresverbrauch Strom (kWh):
Geschätzter Jahresverbrauch Wasser (bei 200 h
Standardprogrammen) (I):
Bauform: Eingebaut
Arbeitsplatte abnehmbar: Nein
Dekorrahmer' - platte: Nicht möglich
Höhe der Arbeitsplatte (mm): 815
Gerätehöhe (mm): 815
Höhenverstellbare Füße: Ja - nur vorne
Höhenverstellbare Füße: Ja - nur vorne
Höhenverstellung Füße maximal (mm): 60
Verstellbarer Sockel: Horizontal und Vertikal
Nettogewicht (kg): 33,0
Bruttogewicht (kg): 33,0
Anschlusswert (Wi): 2400
Absicherung (A): 10
Spannung (V): 220-240
Frequenz (Hz): 50: 60
Länge Anschlusskabel (cm): 175
Steckerart: Schukor-Gardy-m. Erdung
Länge Zulaufschlauch (cm): 190 0

BLAUPUNKT

Länge Zulaufschlauch (cm): 165

Länge Ablaufschlauch (cm): 190,0

Durchlauferhitzer: Ja Beschreibung Wassersi Wasserschutz 24h

Nein Lender Steel Steel

Verfügbare Farbvarianten

5VF701NP : Spüler vollintegriert 60cm

Verbrauchs- und Anschlusswerte

Marke: Internationale Bestellbezeichnung: 5VF701NP Anzahl Maßgedecke: 12 Energieeffizienzklasse - neu (2010/30/EC): A++

Energieemizienzkiasse - neu (2010/30/EC): A++ Jährlicher Energieverbrauch (kWh/annum) - neu (2010/30/EC): 258 Energieverbrauch (kWh): 0,90

(201030EC): 258
Energieverbrauch (kWh): 0,90
Leistungsaufnahme im unausgeschalteten Zustand
(W) (201030/EC): 0,10
Energieverbrauch im ausgeschalteten Modus (W) neu (201030/EC): 0,10
Jährlicher Wasserverbrauch ((Vannum) - neu
(201030/EC): 2560
Trocknungsklässe: A
Vergleichsprogramm: Eco
Programmdaure Vergleichsprogramm (min): 210
Dauer des unausgeschalteten Zustands (min)
(2010/30/EC): 0
Schalleistung (dB(A) re 1 pW): 48
Art der Installation: Vollintegrierbar
uPC:
Panel ready: Ja
Verfügbare Farbvarianten:
Geräusch (dB(A)):
Anschlüsswert (W): 2400
Absicherung (A): 10
Spannung (V): 220-240
Frequenz (Hz): 50; 60
Geschätzer Jahresverbrauch Strom (kWh):
Energy Star Qualified: Nein
Nein
Steckerart: Schuko-(Gardy,m.Erdung
Jänen Netzkahel (in):

: Nein Steckerart: Schuko-/Gardy.m.Erdung Länge Netzkabel (in): Länge Anschlusskabel: Länge Zulaufschlauch (in): Ausschnittsmaße: x x

Abmessungen des verpackten Gerätes (in): 34.05 x 25.59 x 26.37

Nettogewicht (lbs): 72 Bruttogewicht (lbs): 77 Werkstoff Innenbehälter: Plastik

Behälterart: ADA Compliant: Nein

Gerätefarbe: Nicht zutreffend Nischenmaße (mm): 815-875 x 600 x 550

