### Spülmaschine US EcoPlus500 LPWR





Die Ökonomische mit besonders hohem Hygienestandard: Die Thermodesinfektion sorgt für einwandfrei sauberes, keimfreies Geschirr und entspricht den Hygienenormen. Der regenerierende Nachspülkreislauf senkt den Verbrauch von Wasser, Energie, Reinigungs- und Nachspülmitteln.

Tablett-Größe max.: 530 x 325 mm Teller-Höhe max.: 340 mm

Tür doppelwandig: JaUnterbaufähig: JaGläser-Höhe max.: 340 mm

• Anschlusswert: 6,65 kW | 400 V | 50 Hz

Geräte-Anschluss: 3 NAC
Boilerheizung: 6 kW
Tankheizung: 1,1 kW
Trockenlaufschutz: Ja
Kontrollleuchte: Ein/Aus Start/Stop

Start/Str
Ein-/Ausschalter: Ja
Laugenpumpe: Ja
Wasserenthärter: Ja
Klarspüldosierpumpe: Ja
Türkontaktschalter: Ja
Sicherheitsthermostat: Ja
Reinigerdosierpumpe: Ja

Korb-Maße: 500 x 500 mmLeistung / Stunde max.: 60 Körbe

• Laufzeit: 60 / 90 / 120 / 180 / 360 / 600

Sekunden
Selbstreinigung: Ja
Kalt-Nachspülung: Nein
Doppelwandig: Ja
Tankinhalt: 10 Liter
Wasserdruck: 2 - 4 bar
Wasserzulauf: G 3/4" M
Wasserablauf: Ø 24 mm

Wasserzulauftemperatur:

• Inklusive: 1 Universalkorb (B 500 x T 500 x H 105 mm)

10 °C bis 55 °C

1 Tellerkorb (B 500 x T 500 x H 105 mm)

1 Besteckkorb (Ø 120 mm, H 120 mm)

1 Zulaufschlauch 1 Ablaufschlauch 7 vorprogrammiert

Anzahl Waschprogram 7 vorprogrammiert 1 programmierbar
 Display-Anzeige: 9-sprachig

Tanktemperatur und -status Boilertemperatur und -status Programm-Code und -Name Farbdisplay, 2,8 Zoll

Material: CNS 18/10Wichtiger Hinweis: -

• Eigenschaften: Thermodesinfektion entsprechend der Normen DIN 10512,

> Spec 10534 Thermostopp mit Energiesparsys-

tem

Mehrsprachiges Steuerungsmenü

Selbstdiagnosesystem Gefederte Tür 3,5 Liter / Spülgang

 Wasserverbrauch bei 2 3,5 bar:

• Maße: B 600 x T 645 x H 850 mm

• Gewicht: 76 kg

Spülmaschine mit Thermodesinfektion

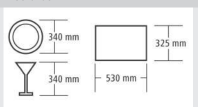
✓ Spülgang mit 600 Sekunden Laufzeit

✓ Tanktemperatur: 65 °C



Leistung/h: Bis 60 Körbe

Laufzeit: 60 / 90 / 120 / 180 / 360 / 600 Sekunden



► Tankinhalt: 10 Liter

Tankheizung: 1,1 kW

▶ Boilerheizung: 6 kW

Einfache Bedienung über Farbdisplay

Sparsam im Verbrauch



Wir empfehlen einen Warmwasseranschluss







## Spülmaschine US EcoPlus500 LPWR

Ergänzungsprodukte

#### Klarspüler F10kg



 Ausgelegt für: Gewerbliche Spülmaschinen Haushaltsspülmaschinen

Kombidämpfer

Ausführung: Flüssig

Ph-Wert: 2,1

HACCP-konform: Ja

Chlorfrei: Ja

Phosphatfrei: Ja

• Wichtiger Hinweis: Von Kindern fernhalten!

Ausschließlich in Deutschland und Österreich

erhältlich

Art.-Nr. 173072

#### Universalkorb 500x500x100



• Stapelbar: Ja

• Korbgröße: 500 x 500 mm

Anzahl Fächer: 1
 Farbe: Braun
 Ausführung: Eben
 Geeignet für: Gläser

Tassen

Wichtiger Hinweis:

Innenhöhe:
Material:

Kunststoff

• Maße: B 500 x T 500 x H 100 mm

Art.-Nr. 530

#### Besteckkorb 500x500x100



Stapelbar:

• Korbgröße: 500 x 500 mm

Anzahl Fächer:
Farbe:
Ausführung:
Geeignet für:
Wichtiger Hinweis:
1
Besteck
Wichtiger Hinweis:

Innenhöhe: 84 mm
Material: Kunststoff

• Maße: B 500 x T 500 x H 100 mm

• Gewicht: 1,4 kg

Art.-Nr. 5302 GTIN 4015613653969

#### Tellerkorb 500x500x100



Stapelbar:

• Korbgröße: 500 x 500 mm

Anzahl Fächer: 1
Farbe: Braun
Ausführung: Finger
Geeignet für: Tabletts
Teller

• Wichtiger Hinweis:

• Material: Kunststoff

• Maße: B 500 x T 500 x H 100 mm

• Gewicht: 1,4 kg

Art.-Nr. 5303

01/2023 2/3 Technische Änderungen vorbehalte



# Spülmaschine US EcoPlus500 LPWR

Ergänzungsprodukte

#### Besteckköcher, 8 Fächer





Ja

• Stapelbar: Anzahl Fächer:

• Farbe: Braun Ausführung: Geteilt • Geeignet für: Besteck • Wichtiger Hinweis:

 Korbgröße: 430 x 210 mm Material: Kunststoff • Maße: B 430 x T 210 x H 155 mm

• Gewicht: 0,55 kg

#### Wasserenthärtungsanlage WEH1600



• Anschlusswert: 0,006 kW | 230 V | 50/60 Hz

• Digital-Anzeige: • Wasserzulauftemperatur von: 5 °C 35 °C • Wasserzulauftemperatur bis: • Regeneration: Zeitraum • Wasseranschluss: 3/4" • Farbe: Weiß

• Leistungskapazität: 1.600 Liter / Tag bei 10° d (Gesamthärte)

• Material: Kunststoff • Wichtiger Hinweis:

 Anschlusskapazität: 1 Gerät

Art.-Nr. 109952