

Produktmerkmale

#### Topfspülmaschine doppelwandig mit Schmutzwasserpumpe und Rückgewinnung 55x61 - 400 V

Modell SAP - Code 00011968



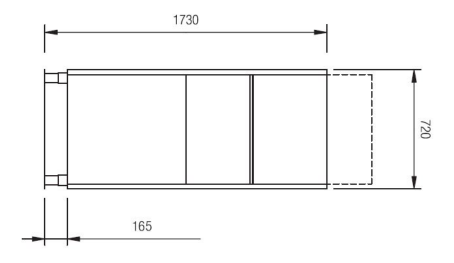
- Anzeigetyp: LCD-Multifunktionsdisplay
- Anzahl der Programme: 11
- Anzahl der Haut: 2
- Türkläre Höhe [MM]: 650
- Korbgröße [mm]: 560 x 630
- Wasserverbrauch des Wasch zyklus [l/Korb]: 3
- Waschmittel- und Spülenpumpensystem: ProDose genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe (Schlauchpumpe)
- Pumpentyp waschen: Zweiweg DuoFlow
- Selbstverschlusszyklus: Ja
- Abflussfilter: Evolution3 die doppelte Filterung mit elektronisch gesteuertem teilweisem Ablass vor der Phase des Spülens garantiert 0 % Verlust sauberen Wassers in den Abfluss

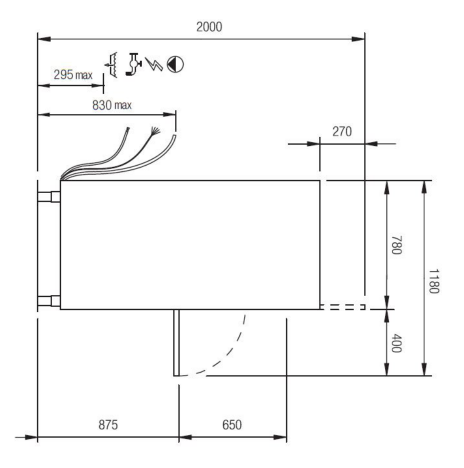
SAP -Code	00011968	Power Electric [KW]	10.500
Netzbreite [MM]	782	Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz
Nettentiefe [MM]	719	Wasserverbrauch des Wasch zyklus [l/Korb]	3
Nettohöhe [MM]	1956	Türkläre Höhe [MM]	650
Nettogewicht / kg]	174.00	Korbgröße [mm]	560 x 630



Technische Zeichnung

Modell SAP - Code 00011968









#### Topfspülmaschine doppelwandig mit Schmutzwasserpumpe und Rückgewinnung 55x61 - 400 V

Modell SAP -Code 00011968

### Außenhülle des Edelstahls

Eine runde Konstruktion aus Edelstahl, abgerundeten Kanten, tief eingestellte Badewanne

- Einfache Reinigung, hoher hygienischer Standard, langes Leben
- Wäsche waschen
  Ober- und untere Schultern mit Edelstahl, getrennt zum
  Waschen und Spülen des Oberarms
  - Höhere Hygienesicherheit
  - Spartzeit dank einfacher Reinigung

## Anzeige Smartscreen, ein großes Farbg

Smartscreen, ein großes Farbgrafikdisplay, das den Verlauf des Waschens zeigt

- Einfach zu bedienender Geschirrspülerbetrieb
- Kontinuierliche Informationen über den Status des Waschzyklus
- Diagnostik im Falle eines Defekts

### Doppelpumpe

Eine einzigartige Zwei -Wege -Duoflow -Pumpe

- teilt den Wasserdruck zwischen oberen und unteren Schultern gleichmäßig auf
- Es gibt keinen Lärm
- ermöglicht es Ihnen, eine schwächere Pumpe zu verwenden

### Reinigungsmittel

Zwei Reinigungsmittel des Waschens und Spülens

 Präzise Dosierung der Chemie durch herausausdünste - präzise Dosierungssystemdosis und Spülenmittel mithilfe einer peristaltischen Pumpeneinstellungswerte über das Bedienfeld aus Spülen

#### Doppelfiltersystem

Die Kammer und der Abfallfilter werden zusammen mit dem Archimedes -System bereitgestellt - das Entwässerungssystem mit erhöhter Effizienz der Wasserreinigung

- höhere Waschmitteleffizienz
- Längeres Leben Bad

### Energie sparen

Energyavaving -System spart Energie aufgrund der Kesseltemperaturabsenkung

- Einsparmaßnahmen

#### Zerbrechliche Gerichte

Softstart -System des allmählichen Starts von Reinigungsmitteln zum Schutz fragiler Gerichte

Schützt das Glas auf dem Stiel und anderen zerbrechlichen Gerichten

#### **Doppelte Schale**

Edelstahlkonstruktion mit isoliertem Doppel

- stiller Verkehr
- Energie sparen

#### | Hitz

Das Leistungsmanagement ermöglicht den aktuellen Ablauf des Kesselkörpers und der Badewanne

- Schneller Erhitzen des Geschirrspülers glatte Betrieb

#### Luftpause

Das offene System eines Spülenkessels in Zusammenarbeit mit einer Spülenpumpe sorgt für einen konstanten Druck und die konstante Temperatur der Spülung

- Möglichkeit für die Verwendung in HACCP -Systemen
- für die Sterilisation geeignete Wassertemperatur

#### Möglichkeit der Genesung

Sparen Sie bis zu 40% der Kesselergie verbessert die Komfortumgebung des Arbeitsplatzes ohne Dampf spart Wasser

- Kosten- und Wasserkosten einsparen
- ökologisches System
- Sicheres System
- angenehmer Arbeitsplatz

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com

2024-07-31

3



technische Parameter

Topfspülmaschine doppelwandig mit Schmutzwasserpumpe und Rückgewinnung 55x61 - 400 V				
Modell	SAP -Code	00011968		
<b>1. SAP -Code:</b> 00011968		15. Anzahl der Programme:		
2. Netzbreite [MM]: 782		16. Öffnung des Geräts:  kippbar nach unten		
3. Nettentiefe [MM]: 719		17. Türkläre Höhe [MM]: 650		
<b>4. Nettohöhe [MM]:</b> 1956		18. Einlassdruck [bar]: 2-4		
5. Nettogewicht / kg]: 174.00		19. Verstellbare Füße: Ja		
<b>6. Bruttobreite [MM]:</b> 870		<b>20. Anzahl der Haut:</b>		
7. Grobtiefe [MM]: 890		<b>21. Selbstverschlusszyklus:</b> Ja		
8. Bruttohöhe [MM]: 2200		22. Anzahl der Waffen sowohl für das Spülen als auch für das Waschen:		
9. Bruttogewicht [kg]: 183.00		23. Armverbindung: Click-Clack - einfache Entnahme mit einer Hand		
<b>10. Gerätetyp:</b> Elektrisches Gerät		<b>24. Wascharmtyp:</b> drehbar, dreischenklig		
<b>11. Steuertyp:</b> digital		<b>25. Armmaterial waschen:</b> Verbundstoff		
<b>12. Material:</b> AISI 304		<b>26. Atmosphärischer Kessel mit Spülenpumpe:</b> Ja		
13. Power Electric [KW]: 10.500		<b>27. Armtyp ausspülen:</b> drehbar, dreischenklig		

14. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz

28. Armmaterial abspülen:

Verbundstoff



technische Parameter

Topfspülmaschine doppelwandi	g mit Schmutzwasserpu	ımpe und Rückg	ewinnung 55x61 - 400 V

Modell

**SAP-Code** 

00011968

#### 29. Tief gezogener Panzer:

Ja

#### 30. Rackunterstützung:

gepresst

#### 31. Tankoberflächensimer:

Edelstahl

#### 32. Abflussfilter:

Evolution3 - die doppelte Filterung mit elektronisch gesteuertem teilweisem Ablass vor der Phase des Spülens garantiert 0 % Verlust sauberen Wassers in den Abfluss

#### 33. Thermostop:

Ja

#### 34. Kessel -Thermostat einstellen:

Ja

#### 35. Waschmittel- und Spülenpumpensystem:

ProDose - genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe (Schlauchpumpe)

#### 36. Energiesparsystem:

EnergySaving - System der Energieeinsparung durch Verringerung der Temperatur des Boilers

#### 37. Systemspülen:

ProRinse - gemeinsame Verbundstoffarme für das Spülen und Abwaschen mit Geometrie für das Versprühen des Wassers in dünnen Strahlen direkt gegen das Geschirr, die Spülpumpe gewährleistet den konstanten Druck

#### 38. Heizsystem:

HotWash - System des parallelen Betriebs des Heizkörpers der Wanne und des Boilers zur Verkürzung der Zeit für das Starten des weiteren Zyklus

#### 39. Schnellheizsystem:

QuickReady - System der schnellen Erhitzung des Wassers im Tank

#### 40. Wärmerückgewinnung:

1 Batterie Kupfer-Aluminium- Einsparung von bis zu 40 % der zur Erwärmung des Wassers im Boiler erforderlichen Energie, zugleich wird durch Absorption des sich freisetzenden Dampfes der Bedarf der Verwendung einer Abzugshaube eliminiert

#### 41. Elektroventil heißes Wasser:

Ja

#### 42. Türsystem schließen:

ProSoft - Verringert die Geräuschentwicklung, dämpft den Anschlag der Türen, welcher die Beschädigung des Geschirrs verursachen könnte

#### 43. Korbgröße [mm]:

560 x 630

#### 44. Anzeigetyp:

LCD-Multifunktionsdisplay

#### 45. USB-Anschluss:

Ja, für die Aktualisierung der Firmware

#### 46. Ablaufpumpe:

Ja

#### 47. Selbstdiagnostik:

Ja

#### 48. Pumpentyp waschen:

Zweiweg - DuoFlow



technische Parameter

Topfspülmaschine doppelwandig mit Schmutzwasserpumpe und Rückgewinnung 55x61 - 400 V				
Modell Sa	AP -Code	00011968		
<b>49. Waschmittelspender:</b> Ja		<b>57. Programmprofi 10:</b> Ja		
50. AID -Dispenser ausspülen: Ja		<b>58. Programm proclean:</b> Ja		
<b>51.</b> Wasserverbrauch des Wasch zyklus [l/Korb]:		<b>59. Programmprodrain:</b> Ja		
<b>52. Weitere Informationen:</b> Zum Produkt erhalten Sie 1x RM Clean+ 12 kg (00012271) und 1x RM Rinse+ 10 kg (00012273) gratis dazu		<b>60. Programm Proeco:</b> Ja		
<b>53. Programmprofi 2:</b> Ja		<b>61. Programm verlängert:</b> Ja		
<b>54. Programmprofi 4:</b> Ja		<b>62. Programm proaktiv 5:</b> Ja		
<b>55. Programmprofi 6:</b> Ja		<b>63. Programm proaktiv 7:</b> Ja		

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com

56. Programmprofi 8:

Ja