



Topfspülmaschine doppelwandig mit Schmutzwasserpumpe und Rückgewinnung 70x70 - 400 V

Modell SAP -Code 00011974



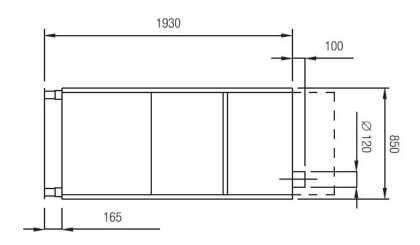
- Anzeigetyp: LCD-Multifunktionsdisplay
- Anzahl der Programme: 11
- Anzahl der Haut: 2
- Türkläre Höhe [MM]: 850
- Korbgröße [mm]: 700 x 700
- Wasserverbrauch des Wasch zyklus [l/Korb]: 4
- Waschmittel- und Spülenpumpensystem: ProDose genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe (Schlauchpumpe)
- Pumpentyp 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

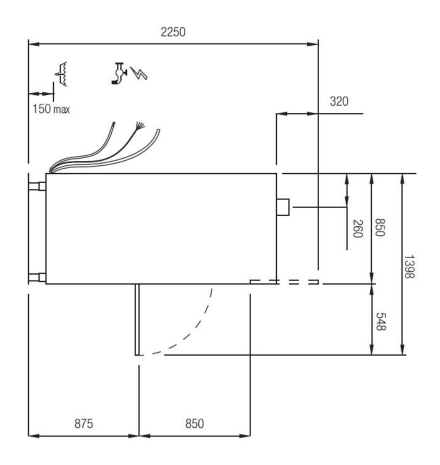
SAP -Code	00011974	Kesselkapazität [l]	12.00
Netzbreite [MM]	857	Kesselleistung [KW]	8.000
Nettentiefe [MM]	853	Beckenvolumen [l]	68
Nettohöhe [MM]	2166	Panzerleistung [KW]	8.000
Nettogewicht / kg]	207.00	Wasserverbrauch des Wasch zyklus [l/Korb]	4
Power Electric [KW]	18.700	Türkläre Höhe [MM]	850
Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz	Korbgröße [mm]	700 x 700



Technische Zeichnung

Modell SAP -Code 00011974





Produkt Vorteile



Topfspülmaschine doppelwandig mit Schmutzwasserpumpe und Rückgewinnung 70x70 - 400 V

Modell **SAP-Code** 00011974

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 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

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



technische Parameter

Topfspülmaschine doppelwandig mit Schmutzwasserpumpe und Rückgewinnung 70x70 - 400 V			
Modell	SAP -Code	00011974	
1. SAP -Code: 00011974		15. Anzahl der Programme:	
2. Netzbreite [MM]: 857		16. Öffnung des Geräts: kippbar nach unten	
3. Nettentiefe [MM]: 853		17. Türkläre Höhe [MM]: 850	
4. Nettohöhe [MM]: 2166		18. Einlassdruck [bar]: 1-6	
5. Nettogewicht / kg]: 207.00		19. Verstellbare Füße: Ja	
6. Bruttobreite [MM]:		20. Anzahl der Haut:	
7. Grobtiefe [MM]: 950		21. Selbstverschlusszyklus: Ja	
8. Bruttohöhe [MM]: 2200		22. Kesselkapazität [l]: 12.00	
9. Bruttogewicht [kg]: 217.00		23. Kesselleistung [KW]: 8.000	
10. Gerätetyp: Elektrisches Gerät		24. Beckenvolumen [l]:	
11. Steuertyp: digital		25. Panzerleistung [KW]: 8.000	
12. Material: AISI 304		26. Anzahl der Waffen sowohl für das Spülen als auch für das Waschen:	
13. Power Electric [KW]: 18.700		27. Armverbindung: Manuell lösbare/festziehbare Schraube	

28. Wascharmtyp:

drehbar, dreischenklig

14. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz



technische Parameter

Topfspülmaschine doppelwandig mit Schmutzwasserpumpe und Rückgewinnung 70x70 - 400 V				
Modell SAP -Code	00011974			
29. Armmaterial waschen: Edelstahl	39. Waschmittel- und Spülenpumpensystem: ProDose - genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe			
	(Schlauchpumpe)			
30. Atmosphärischer Kessel mit Spülenpumpe: Ja	40. Energiesparsystem: EnergySaving - System der Energieeinsparung durch Verringerung der Temperatur des Boilers			
31. Armtyp ausspülen: drehbar, dreischenklig	41. Systemspülen: UltraRinse2 - Edelstahl-Spülarme, einschließlich der Edelstahldüsen mit Geometrie für das Versprühen des Wassers in dünnen Strahlen direkt gegen das Geschirr, die Spülpumpe gewährleistet den konstanten Druck			
32. Armmaterial abspülen: Edelstahl	42. Heizsystem: HotWash - System des parallelen Betriebs des Heizkörpers der Wanne und des Boilers zur Verkürzung der Zeit für das Starten des weiteren Zyklus			
33. Tief gezogener Panzer: Ja	43. Schnellheizsystem: QuickReady - System der schnellen Erhitzung des Wassers im Tank			
34. Rackunterstützung: gepresst	44. 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			
35. Tankoberflächensimer: Edelstahl	45. Elektroventil heißes Wasser: Ja			
36. Abflussfilter: Evolution3 - die doppelte Filterung mit elektronisch gesteuertem teilweisem Ablass vor der Phase des Spülens garantiert 0 % Verlust sauberen Wassers in den Abfluss	46. Türsystem schließen: ProSoft - Verringert die Geräuschentwicklung, dämpft den Anschlag der Türen, welcher die Beschädigung des Geschirrs verursachen könnte			

Ja

37. Thermostop: Ja

38. Kessel -Thermostat einstellen:

47. Korbgröße [mm]:

LCD-Multifunktionsdisplay

700 x 700

48. Anzeigetyp:



technische Parameter

Topfspülmaschine doppelwandig mit Schmutzwasserpumpe und Rückgewinnung 70x70 - 400 V		
Modell SAP -Code	00011974	
49. USB-Anschluss: Ja, für die Aktualisierung der Firmware	59. Programmprofi 4: Ja	
50. Ablaufpumpe: Ja	60. Programmprofi 6: Ja	
51. Selbstdiagnostik: Ja	61. Programmprofi 8:	
52. Pumpentyp waschen: Zweiweg - DuoFlow	62. Programmprofi 10: Ja	
53. Waschmittelspender: Ja	63. Programm proclean: Ja	
54. AID -Dispenser ausspülen: Ja	64. Programmprodrain: Ja	
55. Wasserverbrauch des Wasch zyklus [l/Korb]:	65. Programm Proeco: Ja	
56. Wassertemperatur ausspülen [° C]: 80-85	66. Programm verlängert: Ja	
57. Weitere Informationen: Zum Produkt erhalten Sie 1x RM Clean+ 12 kg (00012271) und 1x RM Rinse+ 10 kg (00012273) gratis dazu	67. Programm proaktiv 5:	
58. Programmprofi 2:	68. Programm proaktiv 7:	

Ja

Ja