

Technisches Datenblatt

Produktmerkmale



Topfpülmaschine doppelwandig 55x61 - 400 V

Modell

SAP -Code

00011966



- Kostenlos zum Produkt: 1x RM Clean+ 12 kg (00012271) und 1x RM Rinse+ 10 kg (00012273)
- Anzeigetyp: LCD-Multifunktionsdisplay
- Anzahl der Programme: 8
- 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	00011966	Power Electric [KW]	10.500
Netzbreite [MM]	720	Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz
Nettentiefe [MM]	780	Wasserverbrauch des Wasch zyklus [l/Korb]	3
Nettohöhe [MM]	1730	Türkläre Höhe [MM]	650
Nettogewicht / kg]	148.00	Korbgröße [mm]	560 x 630

Technisches Datenblatt

Technische Zeichnung

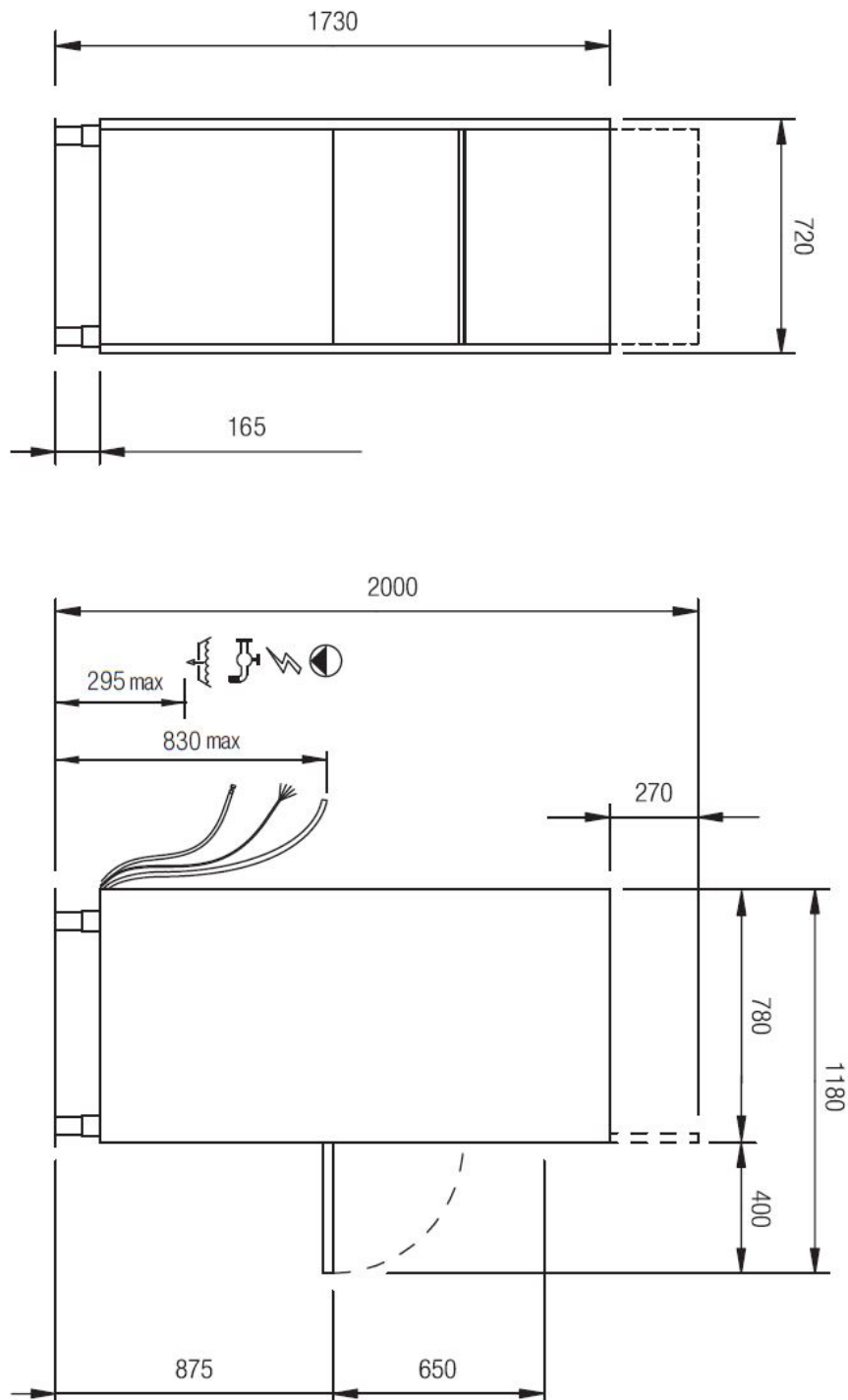


Topfpülmaschine doppelwandig 55x61 - 400 V

Modell

SAP -Code

00011966





Topfpülmaschine doppelwandig 55x61 - 400 V

Modell

SAP -Code

00011966

1

Außenhülle des Edelstahls

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

- Einfache Reinigung, hoher hygienischer Standard, langes Leben

2

Wäsche waschen

Ober- und untere Schultern mit Edelstahl, getrennt zum Waschen und Spülen des Oberarms

- Höhere Hygienesicherheit
- Spartzeit dank einfacher Reinigung

3

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

4

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

5

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

6

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

7

Energie sparen

Energyavaving -System spart Energie aufgrund der Kesseltemperaturabsenkung

- Einsparmaßnahmen

8

Zerbrechliche Gerichte

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

- Schützt das Glas auf dem Stiel und anderen zerbrechlichen Gerichten

9

Doppelte Schale

Edelstahlkonstruktion mit isoliertem Doppel

- stiller Verkehr
- Energie sparen

10

Hitze

Das Leistungsmanagement ermöglicht den aktuellen Ablauf des Kesselkörpers und der Badewanne

- Schneller Erhitzen des Geschirrspülers glatte Betrieb

11

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

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Topfspülmaschine doppelwandig 55x61 - 400 V

Modell

SAP -Code

00011966

1. SAP -Code:

00011966

2. Netzbreite [MM]:

720

3. Nettentiefe [MM]:

780

4. Nettohöhe [MM]:

1730

5. Nettogewicht / kg:

148.00

6. Bruttobreite [MM]:

870

7. Grobtiefe [MM]:

890

8. Bruttohöhe [MM]:

2200

9. Bruttogewicht [kg]:

157.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Steuertyp:

digital

12. Material:

AISI 304

13. Power Electric [KW]:

10.500

14. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz

15. Anzahl der Programme:

8

16. Öffnung des Geräts:

kippar nach unten

17. Türkläre Höhe [MM]:

650

18. Einlassdruck [bar]:

2-4

19. Verstellbare Füße:

Ja

20. Anzahl der Haut:

2

21. Selbstverschlusszyklus:

Ja

22. Anzahl der Waffen sowohl für das Spülen als auch für das Waschen:

2

23. Armverbindung:

Click-Clack - einfache Entnahme mit einer Hand

24. Waschartyp:

drehbar, dreischenklig

25. Armmaterial waschen:

Verbundstoff

26. Atmosphärischer Kessel mit Spülenpumpe:

Ja

27. Armtyp ausspülen:

drehbar, dreischenklig

28. Armmaterial abspülen:

Verbundstoff



Topfspülmaschine doppelwandig 55x61 - 400 V

Modell

SAP -Code

00011966

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. Elektroventil heißes Wasser:

Ja

41. Türsystem schließen:

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

42. Korbgröße [mm]:

560 x 630

43. Anzeigetyp:

LCD-Multifunktionsdisplay

44. USB-Anschluss:

Ja, für die Aktualisierung der Firmware

45. Selbstdiagnostik:

Ja

46. Pumpentyp waschen:

Zweiweg - DuoFlow

47. Waschmittelspender:

Ja

48. AID -Dispenser ausspülen:

Ja

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Topfpülmaschine doppelwandig 55x61 - 400 V

Modell

SAP -Code

00011966

49. Wasserverbrauch des Wasch zyklus [l/Korb]:

3

50. Programmprofi 2:

Ja

51. Programmprofi 4:

Ja

52. Programmprofi 6:

Ja

53. Programmprofi 8:

Ja

54. Programmprofi 10:

Ja

55. Programmprofis:

Ja

56. Programm Proeco:

Ja

57. Programm verlängert:

Ja

58. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

2,5

- Výkon (kW): 11-17 (230 V); 19-30 (400 V)

59. Wasserversorgungsanschluss:

3/4"

60. Durchmesser Nominal:

DN 50