

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Geschirrspülmaschine einwandig mit Schmutzwasserpumpe 39x39 - 230 V

Modell	SAP -Code	00011280
QQI 42 P	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Geschirrspüler unter Tisch, durchgehend und für Sc



- Anzeigetyp: 3-stelliges Display + LED-Leiste
- Anzahl der Programme: 5
- Anzahl der Haut: 1
- Türkläre Höhe [MM]: 320
- Korbgröße [mm]: 390 x 390
- Wasserverbrauch des Wasch zyklus [l/Korb]: 1,6
- Waschzykluszeit [s/Korb]: 60-120-150
- Waschmittel- und Spülenpumpensystem: ProDose - genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe (Schlauchpumpe)
- Pumpentyp waschen: Zweiweg - DuoFlow
- Selbstverschlusszyklus: Ja
- Abflussfilter: ArchiMedes - die doppelte Filterung mit Überlaufablass gewährleistet einen Verlust sauberen Wassers in den Abfluss von nur 18 %

SAP -Code	00011280	Kesselleistung [KW]	2.600
Netzbreite [MM]	436	Beckenvolumen [l]	8
Nettentiefe [MM]	535	Panzerleistung [KW]	0.600
Nettohöhe [MM]	670	Wasserverbrauch des Wasch zyklus [l/Korb]	1,6
Nettogewicht / kg]	32.00	Waschzykluszeit [s/Korb]	60-120-150
Power Electric [KW]	3.500	Türkläre Höhe [MM]	320
Wird geladen	230 V / 1N - 50 Hz	Korbgröße [mm]	390 x 390
Kesselkapazität [l]	2.60	Gerätegeräusch	61,5

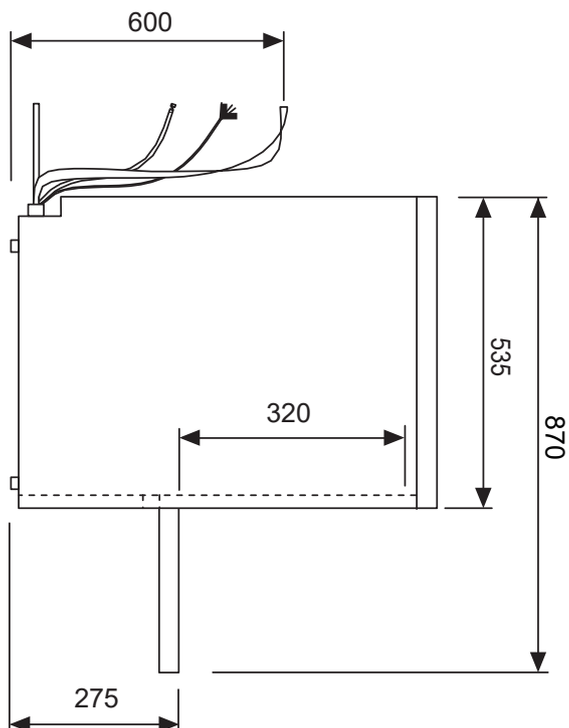
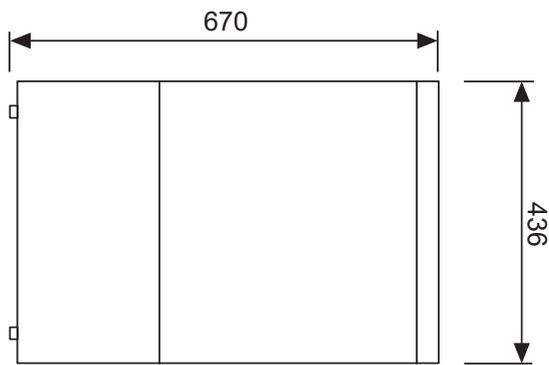
Technisches Datenblatt



Technische Zeichnung

Geschirrspülmaschine einwandig mit Schmutzwasserpumpe 39x39 - 230 V

Modell	SAP -Code	00011280
QQI 42 P	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Geschirrspüler unter Tisch, durchgehend und für Sc



Geschirrspülmaschine einwandig mit Schmutzwasserpumpe 39x39 - 230 V

Modell	SAP -Code	00011280
QQI 42 P	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Geschirrspüler unter Tisch, durchgehend und für Sc

1 Außenhülle des Edelstahls
runde Konstruktion mit Edelstahl, abgerundeten Kanten, teilweise gepresste Badewanne

2 Wäsche mit Komponenten waschen, üblich zum Waschen und Spülen
Wäsche mit zusammengesetzten Materialien waschen gemeinsame Schulter zum Waschen und Spülen
Integrierter Bolzen durch Sicherung gegen das Ausfällen bereitgestellt

3 Anzeige
Drei -Line -Anzeige
Diode

4 Doppelpumpe
Eine einzigartige Zwei -Wege -Duoflow -Pumpe

5 Gepresste Körbe von Körben
Leitleistung für Körbe mit Geschirrspülerkörpern

6 Reinigungsmittel
Zwei Reinigungsmittel des Waschens und Spülens

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

8 Energie sparen
Energyavaving -System spart Energie aufgrund der Kesseltemperaturabsenkung

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Geschirrspülmaschine einwandig mit Schmutzwasserpumpe 39x39 - 230 V

Modell	SAP -Code	00011280
QQI 42 P	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Geschirrspüler unter Tisch, durchgehend und für Sc

1. SAP -Code:

00011280

2. Netzbreite [MM]:

436

3. Nettentiefe [MM]:

535

4. Nettohöhe [MM]:

670

5. Nettogewicht / kg:

32.00

6. Bruttobreite [MM]:

486

7. Grobtiefe [MM]:

585

8. Bruttohöhe [MM]:

720

9. Bruttogewicht [kg]:

35.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Steuertyp:

digital

12. Material:

AISI 304

13. Power Electric [KW]:

3.500

14. Wird geladen:

230 V / 1N - 50 Hz

15. Anzahl der Programme:

5

16. Öffnung des Geräts:

kippar nach unten

17. Türkläre Höhe [MM]:

320

18. Einlassdruck [bar]:

2-4

19. Verstellbare Füße:

Ja

20. Anzahl der Haut:

1

21. Selbstverschlusszyklus:

Ja

22. Kesselkapazität [l]:

2.60

23. Kesselleistung [KW]:

2.600

24. Beckenvolumen [l]:

8

25. Panzerleistung [KW]:

0.600

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

2

27. Armverbindung:

Manuell lösbare/festziehbare Schraube

28. Waschartyp:

drehbar, zweischenklig

Geschirrspülmaschine einwandig mit Schmutzwasserpumpe 39x39 - 230 V

Modell	SAP -Code	00011280
QQI 42 P	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Geschirrspüler unter Tisch, durchgehend und für Sc

29. Armmaterial waschen:

Verbundstoff

30. Armtyp ausspülen:

drehbar, zweischenklig

31. Armmaterial abspülen:

Verbundstoff

32. Rackunterstützung:

gepresst

33. Tankoberflächensimer:

aus Verbundstoff

34. Abflussfilter:

ArchiMedes - die doppelte Filterung mit Überlaufablass gewährleistet einen Verlust sauberen Wassers in den Abfluss von nur 18 %

35. Thermostop:

Ja

36. Kessel -Thermostat einstellen:

Ja

37. Korbkapazität:

24-30-60

38. Waschmittel- und Spülenpumpensystem:

ProDose - genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe (Schlauchpumpe)

39. Energiesparsystem:

EnergySaving - System der Energieeinsparung durch Verringerung der Temperatur des Boilers

40. Elektroventil heißes Wasser:

Ja

41. Korbgröße [mm]:

390 x 390

42. Anzeigetyp:

3-stelliges Display + LED-Leiste

43. USB-Anschluss:

Ja, für die Aktualisierung der Firmware

44. Ablaufpumpe:

Ja

45. Selbstdiagnostik:

Ja

46. Pumpentyp waschen:

Zweiweg - DuoFlow

47. Waschmittelspender:

Ja

48. AID -Dispenser ausspülen:

Ja

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

1,6

50. Waschzykluszeit [s/Korb]:

60-120-150

51. Wassertemperatur ausspülen [° C]:

65

52. Standardausrüstung für das Gerät:

2x Gläserkorb, 1x Besteckkorb

53. Programm Prospeed:

Ja

54. Programmprofi:

Ja

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Geschirrspülmaschine einwandig mit Schmutzwasserpumpe 39x39 - 230 V

Modell	SAP -Code	00011280
QQI 42 P	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Geschirrspüler unter Tisch, durchgehend und für Sc

55. Programmprotemp:

Ja

59. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

1

56. Programm proclean:

Ja

60. Wasserversorgungsanschluss:

3/4"

57. Programmprodrain:

Ja

61. Durchmesser Nominal:

DN 50

58. Gerätegeräusch:

61,5