

Technisches Datenblatt



Produktmerkmale

Durchschubspülmaschine einwandig mit Schmutzwasserpumpe 50x50 - 400 V

Modell	SAP -Code	00011283
QQI 102 P	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Geschirrspüler unter Tisch, durchgehend und für Sc



- Anzeigetyp: 3-stelliges Display + LED-Leiste
- Anzahl der Programme: 6
- Anzahl der Haut: 1
- Türkläre Höhe [MM]: 450
- Korbgröße [mm]: 500 x 500
- Wasserverbrauch des Wasch zyklus [l/Korb]: 2,1
- Waschzykluszeit [s/Korb]: 60-120-150
- Waschmittel- und Spülenpumpensystem: ProDose - genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe (Schlauchpumpe)
- Pumpentyp waschen: Zweiweg - DuoFlow
- Abflussfilter: ArchiMedes - die doppelte Filterung mit Überlaufablass gewährleistet einen Verlust sauberen Wassers in den Abfluss von nur 18 %

SAP -Code	00011283	Kesselleistung [KW]	8.000
Netzbreite [MM]	634	Beckenvolumen [l]	15
Nettentiefe [MM]	744	Panzerleistung [KW]	2.100
Nettohöhe [MM]	1530	Wasserverbrauch des Wasch zyklus [l/Korb]	2,1
Nettogewicht / kg]	91.00	Waschzykluszeit [s/Korb]	60-120-150
Power Electric [KW]	8.500	Türkläre Höhe [MM]	450
Wird geladen	400 V / 3N - 50 Hz	Korbgröße [mm]	500 x 500
Kesselkapazität [l]	6.00	Gerätegeräusch	60,4

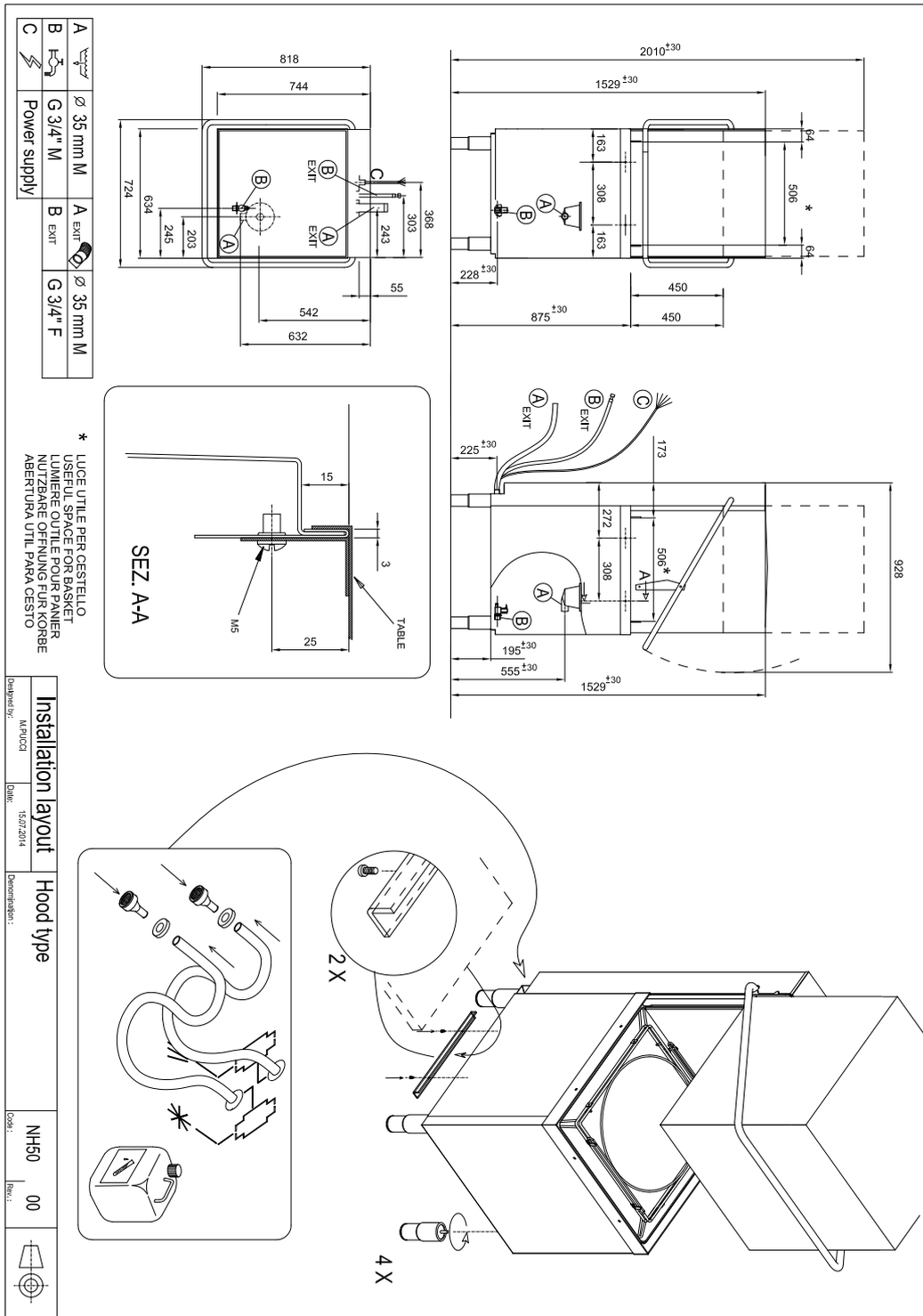
Technisches Datenblatt



Technische Zeichnung

Durchschubspülmaschine einwandig mit Schmutzwasserpumpe 50x50 - 400 V

Modell	SAP -Code	00011283
QQI 102 P	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Geschirrspüler unter Tisch, durchgehend und für Sc



Durchschubspülmaschine einwandig mit Schmutzwasserpumpe 50x50 - 400 V

Modell	SAP -Code	00011283
QQI 102 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

Durchschubspülmaschine einwandig mit Schmutzwasserpumpe 50x50 - 400 V

Modell	SAP -Code	00011283
QQI 102 P	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Geschirrspüler unter Tisch, durchgehend und für Sc

1. SAP -Code:

00011283

2. Netzbreite [MM]:

634

3. Nettentiefe [MM]:

744

4. Nettohöhe [MM]:

1530

5. Nettogewicht / kg:

91.00

6. Bruttobreite [MM]:

774

7. Grobtiefe [MM]:

868

8. Bruttohöhe [MM]:

1579

9. Bruttogewicht [kg]:

101.00

10. Gerätetyp:

Elektrisches Gerät

11. Steuertyp:

digital

12. Material:

AISI 304

13. Power Electric [KW]:

8.500

14. Wird geladen:

400 V / 3N - 50 Hz

15. Anzahl der Programme:

6

16. Öffnung des Geräts:

kippar nach oben

17. Türkläre Höhe [MM]:

450

18. Einlassdruck [bar]:

2-4

19. Verstellbare Füße:

Ja

20. Anzahl der Haut:

1

21. Kesselkapazität [l]:

6.00

22. Kesselleistung [KW]:

8.000

23. Beckenvolumen [l]:

15

24. Panzerleistung [KW]:

2.100

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

2

26. Armverbindung:

Manuell lösbare/festziehbare Schraube

27. Waschartyp:

drehbar, zweischenklig

28. Armmaterial waschen:

Verbundstoff

Technisches Datenblatt



technische Parameter

Durchschubspülmaschine einwandig mit Schmutzwasserpumpe 50x50 - 400 V

Modell	SAP -Code	00011283
QQI 102 P	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Geschirrspüler unter Tisch, durchgehend und für Sc

29. Armtyp ausspülen:

drehbar, zweischenklig

30. Armmaterial abspülen:

Verbundstoff

31. Tief gezogener Panzer:

Ja

32. Tankoberflächensimer:

aus Verbundstoff

33. Abflussfilter:

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

34. Thermostop:

Ja

35. Kessel -Thermostat einstellen:

Ja

36. Korbkapazität:

24-30-60

37. Waschmittel- und Spülenpumpensystem:

ProDose - genaue Dosierung mittels Peristaltikpumpe (Schlauchpumpe)

38. Energiesparsystem:

EnergySaving - System der Energieeinsparung durch Verringerung der Temperatur des Boilers

39. Elektroventil heißes Wasser:

Ja

40. Korbgröße [mm]:

500 x 500

41. Anzeigetyp:

3-stelliges Display + LED-Leiste

42. Standort des Bedienfelds:

unten

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]:

2,1

50. Waschzykluszeit [s/Korb]:

60-120-150

51. Wassertemperatur ausspülen [° C]:

80

52. Standardausrüstung für das Gerät:

1x Gläserkorb, 1x Tellerkorb, 1x Besteckkorb

53. Programm Prospeed:

Ja

54. Programmprofi:

Ja

Technisches Datenblatt

technische Parameter



Durchschubspülmaschine einwandig mit Schmutzwasserpumpe 50x50 - 400 V

Modell	SAP -Code	00011283
QQI 102 P	Eine Gruppe von Artikeln - Web	Geschirrspüler unter Tisch, durchgehend und für Sc

55. Programmprotemp:

Ja

59. Gerätegeräusch:

60,4

56. Programm proclean:

Ja

60. Querschnitt der Leiter CU [mm²]:

1,5

57. Programmprodrain:

Ja

61. Wasserversorgungsanschluss:

3/4"

58. Programm verlängert:

Ja

62. Durchmesser Nominal:

DN 50