

Myčka průběžná jednoplášťová s odpadovým čerpadlem 50x50 - 400 V

Model	Sap kód	00011283
QQI 102 P	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

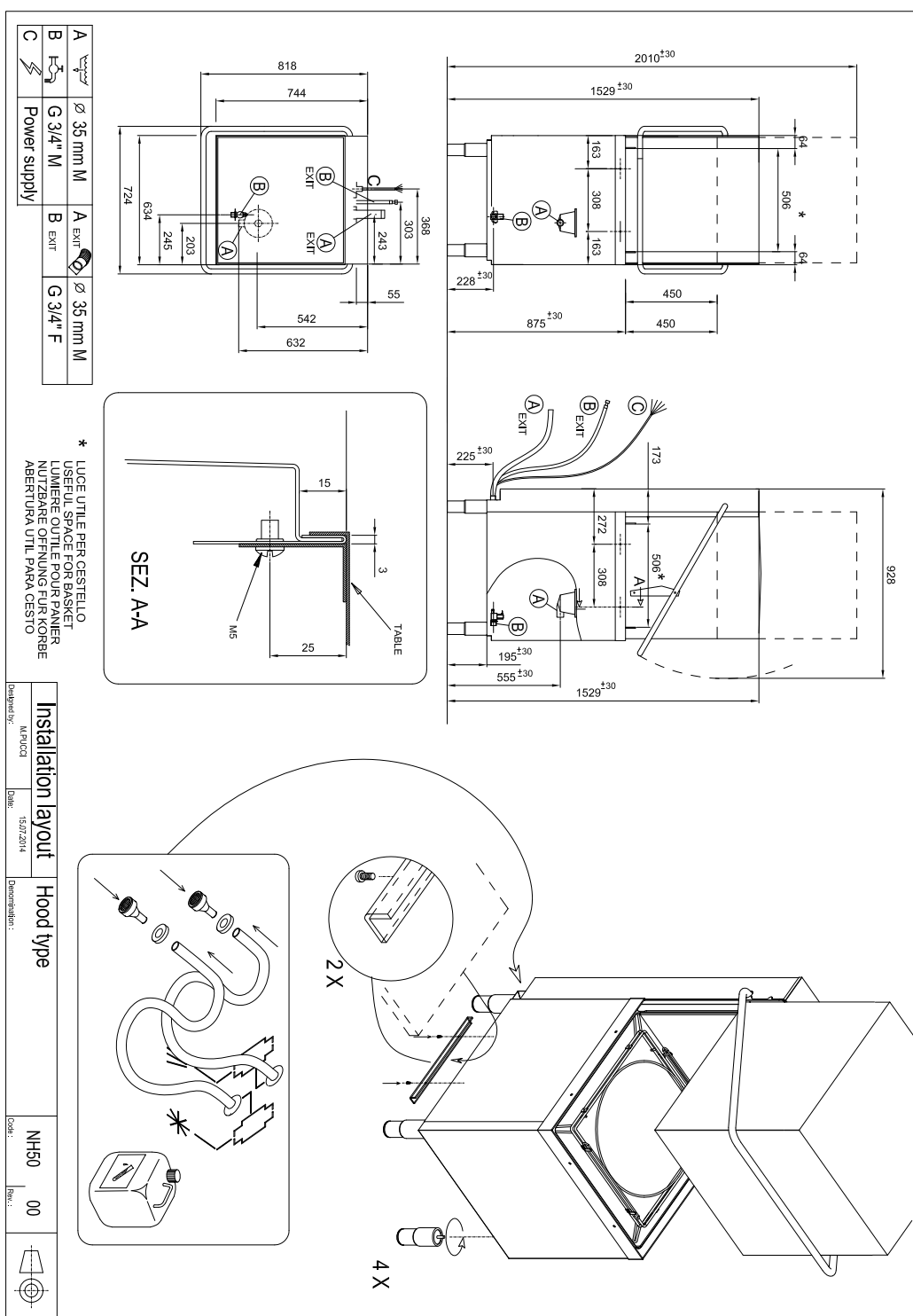


- Typ displeje: 3 místní displej + diodová lišta
- Počet programů: 6
- Počet pláštů: 1
- Světlá výška dveří [mm]: 450
- Rozměr koše [mm]: 500 x 500
- Spotřeba vody mycího cyklu [l/koš]: 2,1
- Doba mycího cyklu [s/koš]: 60-120-150
- Systém dávkování chemie: ProDose - přesné dávkování peristaltickým čerpadlem
- Typ mycího čerpadla: dvoucestné - DuoFlow
- Odpadový filtr: ArchiMedes - dvojitá filtrace s prepádovým vypouštěním zajišťuje pouze 18% ztráty čisté vody do odpadu

Sap kód	00011283	Příkon bojleru [kW]	8.000
Šířka netto [mm]	634	Objem vany [l]	15
Hloubka netto [mm]	744	Příkon vany [kW]	2.100
Výška netto [mm]	1530	Spotřeba vody mycího cyklu [l/koš]	2,1
Hmotnost netto [kg]	91.00	Doba mycího cyklu [s/koš]	60-120-150
Příkon elektrický [kW]	8.500	Světlá výška dveří [mm]	450
Napájení	400 V / 3N - 50 Hz	Rozměr koše [mm]	500 x 500
Objem bojleru [l]	6.00	Hlučnost přístroje [dB]	60,4

Myčka průběžná jednoplášťová s odpadovým čerpadlem 50x50 - 400 V

Model	Sap kód	00011283
QQI 102 P	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby



Myčka průběžná jednoplášťová s odpadovým čerpadlem 50x50 - 400 V

Model	Sap kód	00011283
QQI 102 P	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

1 **Konstrukce vnějšího pláště z nerezavějící oceli**
oblá konstrukce s nerezavějící oceli, oblé hrany, částečně lisovaná vana

- snadné čištění, vysoký hygienický standard, dlouhá životnost

2 **Mycí ramena s komponentu, společná pro mytí i oplach**
mycí ramena vyrobená s kompozitního materiálu společné rameno pro mytí a oplach integrovaný šroub zajištěný pojistkou proti vypadnutí

- jednoduchá a bezpečná manipulace při čištění; vyšší uživatelský komfort

3 **LED Display**
třířádkový display diodová lišta

- snadné ovládání provozu myčky
- průběžná informace o stavu mycího cyklu
- diagnostika v případě závady

4 **Dvojité čerpadlo**
unikátní dvoucestné čerpadlo DuoFlow

- rozděluje stejnoměrně tlak vody mezi horní a dolní ramena; nevzniká hluk; umožňuje použít slabší čerpadlo

5 **Lisované podpěry košů**
vodící lišty pro koše vylisovány s těla myčky

- vysoký hygienický standart delší životnost

6 **Dávkovače mycích prostředků**
dva dávkovače mycího a oplachového prostředku

- přesné dávkování chemie systémem ProDose – přesný systém dávkování mycího a oplachového prostředku pomocí peristaltického čerpadla nastavení hodnot přes ovládací panel

7 **Dvojitý filtrační systém**
filtr komory a filtr odpadu zajišťují společně se systémem ArchiMedes – systém vypouštění se zvýšenou účinností čištění vody

- vyšší mycí účinnost
- delší životnost mycí lázně

8 **Úspora energie**
EnergySaving systém úspory energie díky snížení teploty boileru

- úspora nákladů

Myčka průběžná jednoplášťová s odpadovým čerpadlem 50x50 - 400 V

Model	Sap kód	00011283
QQI 102 P	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

1. Sap kód:

00011283

2. Šířka netto [mm]:

634

3. Hloubka netto [mm]:

744

4. Výška netto [mm]:

1530

5. Hmotnost netto [kg]:

91.00

6. Šířka brutto [mm]:

774

7. Hloubka brutto [mm]:

868

8. Výška brutto [mm]:

1579

9. Hmotnost brutto [kg]:

101.00

10. Typ spotřebiče:

Elektrické zařízení

11. Typ ovládání:

Digitální

12. Materiál:

AISI 304

13. Příkon elektrický [kW]:

8.500

14. Napájení:

400 V / 3N - 50 Hz

15. Počet programů:

6

16. Otevírání zařízení:

Vyklápěcí nahoru

17. Světla výška dveří [mm]:

450

18. Vstupní tlak [bar]:

2-4

19. Nastavitelné nožičky:

Ano

20. Počet plášťů:

1

21. Objem bojleru [l]:

6.00

22. Příkon bojleru [kW]:

8.000

23. Objem vany [l]:

15

24. Příkon vany [kW]:

2.100

25. Počet společných ramen pro oplach a mytí:

2

26. Uchycení ramen:

Ručně povolitelný/utažitelný šroub

27. Typ mycích ramen:

Otočná dvojcípá

28. Materiál mycích ramen:

Kompozit

Myčka průběžná jednoplášťová s odpadovým čerpadlem 50x50 - 400 V

Model	Sap kód	00011283
QQI 102 P	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

29. Typ oplachových ramen:

Otočná dvoucípá

30. Materiál oplachových ramen:

Kompozit

31. Hluboko tažená (lisovaná) vana:

Ano

32. Hladinové filtry vany:

kompozitní

33. Odpadový filtr:

ArchiMedes - dvojitá filtrace s přepadovým vypouštěním zajišťuje pouze 18% ztráty čisté vody do odpadu

34. Termostop:

Ano

35. Regulovatelný termostat bojleru:

Ano

36. Kapacita košů:

24-30-60

37. Systém dávkování chemie:

ProDose - přesné dávkování peristaltickým čerpadlem

38. Systém úspory energie:

EnergySaving - Systém úspory energie díky snížení teploty boileru

39. Elektroventil na horkou vodu:

Ano

40. Rozměr koše [mm]:

500 x 500

41. Typ displeje:

3 místní displej + diodová lišta

42. Umístění ovládacího panelu:

dole

43. USB port:

Ano, pro aktualizaci firmware

44. Odpadové čerpadlo:

Ano

45. Autodiagnostika:

Ano

46. Typ mycího čerpadla:

dvoucestné - DuoFlow

47. Davkovací čerpadlo mycího detergentu:

Ano

48. Dávkovací čerpadlo oplachu:

Ano

49. Spotřeba vody mycího cyklu [l/koš]:

2,1

50. Doba mycího cyklu [s/koš]:

60-120-150

51. Teplota oplachové vody [°C]:

80

52. Standardní výbava k zařízení:

1x koš na sklo, 1x koš na talíře, 1x koš na příbory

53. Program ProSpeed:

Ano

54. Program ProFessional:

Ano

Myčka průběžná jednoplášťová s odpadovým čerpadlem 50x50 - 400 V

Model	Sap kód	00011283
QQI 102 P	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

55. Program ProTemp:

Ano

59. Hlučnost přístroje [dB]:

60,4

56. Program ProClean:

Ano

60. Průřez vodičů CU [mm²]:

1,5

- Výkon (kW): 5-5,7 (230 V); 8,7-9,8 (400 V)

57. Program ProDrain:

Ano

61. Přípojka na vodu:

3/4"

58. Program ProLong:

Ano

62. Jmenovitý průměr potrubí:

DN 50