

Model	Sap kód	00011316
QQI 102 P/TOP	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby



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

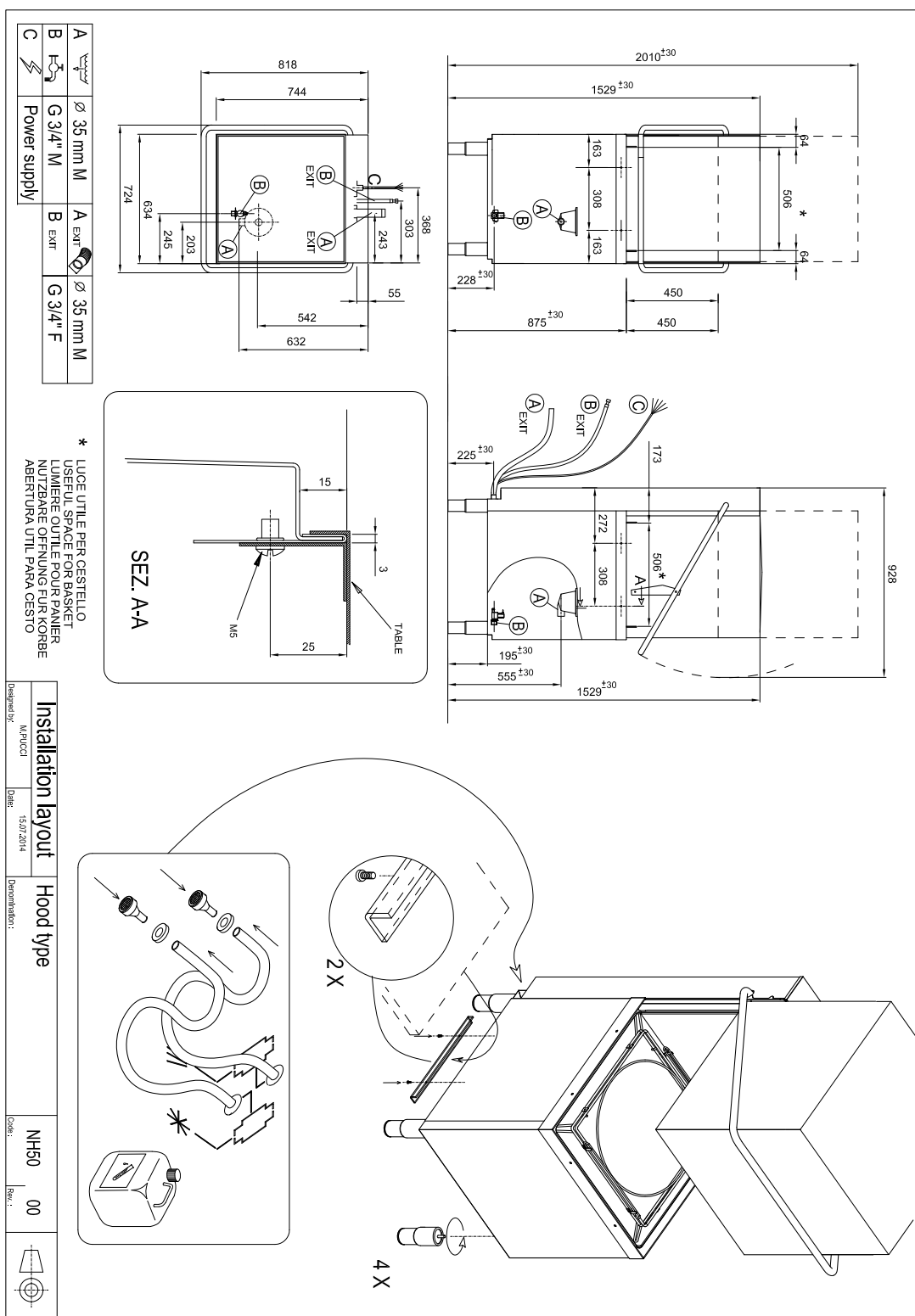
Sap kód	00011316	Příkon bojleru [kW]	8.000
Šířka netto [mm]	634	Objem vany [l]	15
Hloubka netto [mm]	744	Příkon vany [kW]	2.100
Výška netto [mm]	1530	Spotřeba vody mycího cyklu [l]	2,1
Hmotnost netto [kg]	111.00	Doba mycího cyklu [s]	60-120-150
Příkon elektrický [kW]	8.500	Světla výška dveří [mm]	450
Napájení	400 V / 3N - 50 Hz	Rozměr koše [mm]	500 x 500
Objem bojleru [l]	6.00		

Technický list

Technický výkres



Model	Sap kód	00011316
QQI 102 P/TOP	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby



Model	Sap kód	00011316
QQI 102 P/TOP	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

- rozděljuje 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

Technický list

Technické parametry



Model	Sap kód	00011316
QQI 102 P/TOP	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

1. Sap kód:

00011316

2. Typ výrobku:

RF-Myčky skla a nádoby

3. Šířka netto [mm]:

634

4. Hloubka netto [mm]:

744

5. Výška netto [mm]:

1530

6. Hmotnost netto [kg]:

111.00

7. Šířka brutto [mm]:

774

8. Hloubka brutto [mm]:

868

9. Výška brutto [mm]:

1579

10. Hmotnost brutto [kg]:

121.00

11. Typ spotřebiče:

Elektrické zařízení

12. Typ ovládání:

Digitální

13. Materiál:

AISI 304

14. Příkon elektrický [kW]:

8.500

15. Napájení:

400 V / 3N - 50 Hz

16. Počet programů:

6

17. Otevírání zařízení:

Vyklápěcí nahoru

18. Světlá výška dveří [mm]:

450

19. Vstupní tlak:

2-4bar

20. Nastavitelné nožičky:

Ano

21. Počet pláštů:

1

22. Samočisticí cyklus:

Ano

23. Objem bojleru [l]:

6.00

24. Příkon bojleru [kW]:

8.000

25. Objem vany [l]:

15

26. Příkon vany [kW]:

2.100

27. Počet společných ramen pro oplach a mytí:

2

28. Uchycení ramen:

Ručně povolitelný/utažitelný šroub

29. Typ mycích ramen:

Otočná dvojcípá

30. Materiál mycích ramen:

Kompozit

31. Typ oplachových ramen:

Otočná dvoucípá

32. Materiál oplachových ramen:

Kompozit

Technický list

Technické parametry



Model	Sap kód	00011316
QQI 102 P/TOP	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

33. Hluboko tažená (lisovaná) vana:

Ano

34. Hladinové filtry vany:

kompozitní

35. Odpadový filtr:

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

36. Termostop:

Ano

37. Regulovatelný termostat bojleru:

Ano

38. Kapacita košů:

24-30-60

39. Systém dávkování chemie:

ProDose - přesné dávkování peristaltickým čerpadlem

40. Systém úspory energie:

EnergySaving - Systém úspory energie díky snížení teploty boileru

41. Elektroventil na horkou vodu:

Ano

42. Rozměr koše [mm]:

500 x 500

43. Typ displeje:

3 místní displej + diodová lišta

44. Umístění ovládacího panelu:

nahoře

45. USB port:

Ano, pro aktualizaci firmware

46. Odpadové čerpadlo:

Ano

47. Autodiagnostika:

Ano

48. Typ mycího čerpadla:

dvoucestné - DuoFlow

49. Dávkovací čerpadlo mycího detergentu:

Ano

50. Dávkovací čerpadlo oplachu:

Ano

51. Spotřeba vody mycího cyklu [l]:

2,1

52. Doba mycího cyklu [s]:

60-120-150

53. Teplota oplachové vody [°C]:

80

54. Standardní výbava k zařízení:

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

55. Program ProSpeed:

Ano

56. Program ProFessional:

Ano

57. Program ProTemp:

Ano

58. Program ProClean:

Ano

59. Program ProDrain:

Ano

60. Program ProLong:

Ano