

Myčka průběžná jednoplášťová s odpadovým čerpadlem horní ovládání 50x50 - 400 V

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
- 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
- Samočisticí cyklus: Ano
- Odpadový filtr: ArchiMedes - dvojitá filtrace s přepadovým 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/koš]	2,1
Hmotnost netto [kg]	111.00	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 horní ovládání 50x50 - 400 V

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

- 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 horní ovládání 50x50 - 400 V

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

1. Sap kód:

00011316

2. Šířka netto [mm]:

634

3. Hloubka netto [mm]:

744

4. Výška netto [mm]:

1530

5. Hmotnost netto [kg]:

111.00

6. Šířka brutto [mm]:

774

7. Hloubka brutto [mm]:

868

8. Výška brutto [mm]:

1579

9. Hmotnost brutto [kg]:

121.00

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. Samočisticí cyklus:

Ano

22. Objem bojleru [l]:

6.00

23. Příkon bojleru [kW]:

8.000

24. Objem vany [l]:

15

25. Příkon vany [kW]:

2.100

26. Počet společných ramen pro oplach a mytí:

2

27. Uchycení ramen:

Ručně povolitelný/utažitelný šroub

28. Typ mycích ramen:

Otočná dvojcípá

Myčka průběžná jednoplášťová s odpadovým čerpadlem horní ovládání 50x50 - 400 V

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

29. Materiál mycích ramen:

Kompozit

30. Typ oplachových ramen:

Otočná dvoucípá

31. Materiál oplachových ramen:

Kompozit

32. Hluboko tažená (lisovaná) vana:

Ano

33. Hladinové filtry vany:

kompozitní

34. Odpadový filtr:

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

35. Termostop:

Ano

36. Regulovatelný termostat bojleru:

Ano

37. Kapacita košů:

24-30-60

38. Systém dávkování chemie:

ProDose - přesné dávkování peristaltickým čerpadlem

39. Systém úspory energie:

EnergySaving - Systém úspory energie díky snížení teploty boileru

40. Elektroventil na horkou vodu:

Ano

41. Rozměr koše [mm]:

500 x 500

42. Typ displeje:

3 místní displej + diodová lišta

43. Umístění ovládacího panelu:

nahoře

44. USB port:

Ano, pro aktualizaci firmware

45. Odpadové čerpadlo:

Ano

46. Autodiagnostika:

Ano

47. Typ mycího čerpadla:

dvoucestné - DuoFlow

48. Davkovací čerpadlo mycího detergentu:

Ano

49. Dávkovací čerpadlo oplachu:

Ano

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

2,1

51. Doba mycího cyklu [s/koš]:

60-120-150

52. Teplota oplachové vody [°C]:

80

53. Standardní výbava k zařízení:

1x koš na sklo, 1x koš na talíře, 1x koš na přibory

54. Program ProSpeed:

Ano

Myčka průběžná jednoplášťová s odpadovým čerpadlem horní ovládání 50x50 - 400 V

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

55. Program ProFessional:

Ano

60. Hlučnost přístroje [dB]:

60,4

56. Program ProTemp:

Ano

61. Průřez vodičů CU [mm²]:

1,5

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

57. Program ProClean:

Ano

62. Přípojka na vodu:

3/4"

58. Program ProDrain:

Ano

63. Jmenovitý průměr potrubí:

DN 50

59. Program ProLong:

Ano