

Myčka průběžná dvouplášťová 50x50 - 400 V

Model	Sap kód	00011271
NT 102	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby



- K produktu zdarma: 1x RM Clean+ 12 kg (00012271) a 1x RM Rinse+ 10 kg (00012273)
- Typ displeje: ProScreen - 4 místný displej + 2 LED lišty
- Počet programů: 7
- Počet plášťů: 2
- Světlá výška dveří [mm]: 465
- Rozměr koše [mm]: 500 x 500
- Spotřeba vody mycího cyklu [l/koš]: 2,7
- Doba mycího cyklu [s/koš]: 60-90-180
- 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	00011271	Příkon bojleru [kW]	7.000
Šířka netto [mm]	633	Objem vany [l]	22
Hloubka netto [mm]	755	Příkon vany [kW]	2.500
Výška netto [mm]	1562	Spotřeba vody mycího cyklu [l/koš]	2,7
Hmotnost netto [kg]	110.00	Doba mycího cyklu [s/koš]	60-90-180
Příkon elektrický [kW]	10.200	Světlá výška dveří [mm]	465
Napájení	400 V / 3N - 50 Hz	Rozměr koše [mm]	500 x 500
Objem bojleru [l]	6.00	Hlučnost přístroje [dB]	58,6

Technický list

Technický výkres



Myčka průběžná dvouplášťová 50x50 - 400 V

Model

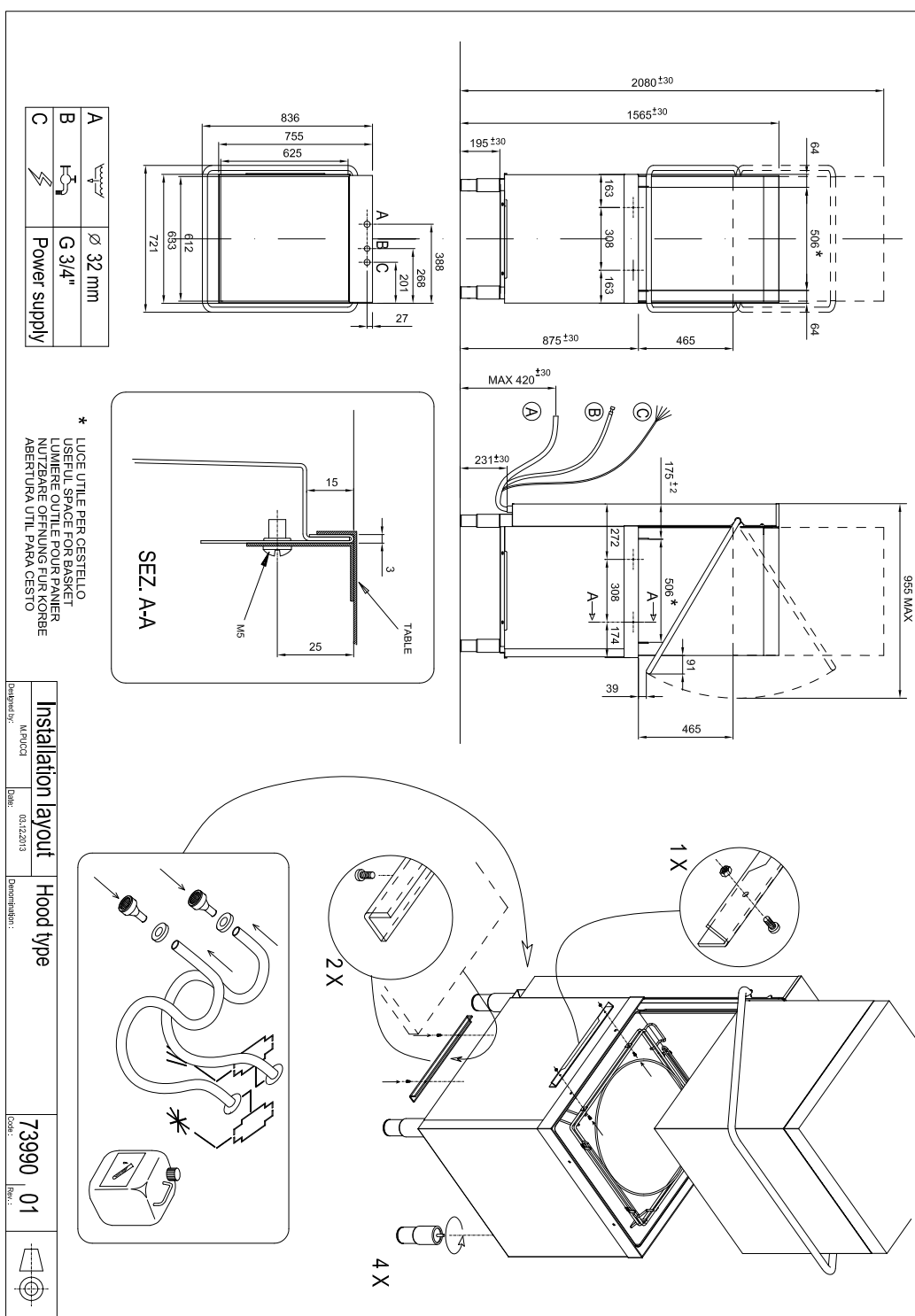
Sap kód

00011271

NT 102

Skupina artiklů

Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby





Myčka průběžná dvouplášťová 50x50 - 400 V

Model	Sap kód	00011271
NT 102	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

1 Konstrukce vnějšího pláště z nerezavějící oceli

oblá konstrukce z nerezavějící oceli, oblé hrany, hlubokotažená vana

- snadné čištění, vysoký hygienický standard, dlouhá životnost

2 Mycí ramena z kompozitu, společná pro mytí i oplach

horní i spodní kompozitní otočná ramena společná pro mytí i oplach se systémem clickclack pro snadné odejmutí

- jednoduchá a bezpečná manipulace při čištění
- vyšší uživatelský komfort

3 LED Display

proScreen 4 místní displej + 2 LED lišty

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

4 Dvoucestné 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 standard
- 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 Rychlé nahřátí

management výkonu umožňuje současný chod tělesa boileru i vany

- rychlé první nahřátí myčky
- plynulý provoz

9 Ochrana křehkého nádobí

softStart systém pozvolného náběhu mycích programů pro ochranu křehkého nádobí

- ochrání skleničky na stopce i jiné křehké nádoby

10 Dvouplášťová konstrukce

nerezová konstrukce s izolovaným dvouplášťem

- tichý provoz
- úspora energie

11 Úspora energie

EnergySaving systém úspory energie díky snížení teploty boileru

- úspora nákladů

12 Rychlé nahřátí

management výkonu umožňuje současný chod tělesa boileru i vany

- rychlé první nahřátí myčky
- plynulý provoz



Myčka průběžná dvouplášťová 50x50 - 400 V

Model	Sap kód	00011271
NT 102	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

1. Sap kód:

00011271

2. Šířka netto [mm]:

633

3. Hloubka netto [mm]:

755

4. Výška netto [mm]:

1562

5. Hmotnost netto [kg]:

110.00

6. Šířka brutto [mm]:

870

7. Hloubka brutto [mm]:

760

8. Výška brutto [mm]:

1540

9. Hmotnost brutto [kg]:

120.00

10. Typ spotřebiče:

Elektrické zařízení

11. Typ ovládání:

Digitální

12. Materiál:

Nerez

13. Příkon elektrický [kW]:

10.200

14. Napájení:

400 V / 3N - 50 Hz

15. Počet programů:

7

16. Otevírání zařízení:

Vyklápěcí nahoru

17. Světla výška dveří [mm]:

465

18. Nastavitelné nožičky:

Ano

19. Počet plášťů:

2

20. Samočisticí cyklus:

Ano

21. Objem bojleru [l]:

6.00

22. Příkon bojleru [kW]:

7.000

23. Objem vany [l]:

22

24. Příkon vany [kW]:

2.500

25. Počet společných ramen pro oplach a mytí:

2

26. Uchycení ramen:

Click-clack - snadné odejmutí jednou rukou

27. Typ mycích ramen:

Otočná dvojcípá

28. Materiál mycích ramen:

Kompozit



Myčka průběžná dvouplášťová 50x50 - 400 V

Model	Sap kód	00011271
NT 102	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. Podpěry košů:

lisované

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:

60-40-20

38. Systém dávkování chemie:

ProDose - přesné dávkování peristaltickým čerpadlem

39. Systém úspory energie:

EnergySaving - Systém úspory energie díky snížení teploty boileru

41. Systém ohřevu:

HotWash - Systém souběžného chodu topného tělesa vany a bojleru zkracující čas pro spuštění dalšího cyklu

42. Systém zdvihu:

ProGlide - Potřebná síla pro zdvih odpovídá 3 kg díky protizávaží a jemnému vedení, snižuje únavu obsluhy

43. Elektroventil na horkou vodu:

Ano

44. Systém dovírání dveří:

ProSoft - Snižuje hlučnost, tlumí doraz dveří, který by mohl způsobit poškození nádobí

45. Rozměr koše [mm]:

500 x 500

46. Typ displeje:

ProScreen - 4 místný displej + 2 LED lišty

47. Umístění ovládacího panelu:

nahoře

48. USB port:

Ano, pro aktualizaci firmware

49. Autodiagnostika:

Ano

50. Typ mycího čerpadla:

dvoucestné - DuoFlow

51. Davkovací čerpadlo mycího detergentu:

Ano



Myčka průběžná dvouplášťová 50x50 - 400 V

Model	Sap kód	00011271
NT 102	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

40. Systém oplachu:

ProRinse - kompozitní ramena společná pro oplach a mytí s geometrií pro rozprašování vody v tenkých paprscích přímo proti nádobí, oplachové čerpadlo zajišťuje konstatní tlak

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

2,7

54. Doba mycího cyklu [s/koš]:

60-90-180

55. Teplota oplachové vody [°C]:

80

56. Standardní výbava k zařízení:

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

57. Program ProSpeed:

Ano

58. Program ProFessional:

Ano

59. Program ProTemp:

Ano

60. Program ProSelf:

Ano

52. Dávkovací čerpadlo oplachu:

Ano

61. Program ProEco:

Ano

62. Program ProLong:

Ano

63. Program ProGlass:

Ano

64. Hlučnost přístroje [dB]:

58,6

65. Průřez vodičů CU [mm²]:

2,5

- Výkon (kW): 11-17 (230 V); 19-30 (400 V)

66. Příklad na vodu:

3/4"

67. Jmenovitý průměr potrubí:

DN 50