

# Technický list

Vlastnosti produktu



## Myčka průběžná dvouplášťová s odpadovým čerpadlem 50x50 - 400 V

<b>Model</b>	<b>Sap kód</b>	00011289
NT 102 P	<b>Skupina artiklů</b>	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: 8
- 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 přeřadovým vypouštěním zajišťuje pouze 18% ztráty čisté vody do odpadu

<b>Sap kód</b>	00011289	<b>Příkon bojleru [kW]</b>	7.000
<b>Šířka netto [mm]</b>	633	<b>Objem vany [l]</b>	22
<b>Hloubka netto [mm]</b>	755	<b>Příkon vany [kW]</b>	2.500
<b>Výška netto [mm]</b>	1540	<b>Spotřeba vody mycího cyklu [l/koš]</b>	2,7
<b>Hmotnost netto [kg]</b>	111.00	<b>Doba mycího cyklu [s/koš]</b>	60-90-180
<b>Příkon elektrický [kW]</b>	10.200	<b>Světlá výška dveří [mm]</b>	465
<b>Napájení</b>	400 V / 3N - 50 Hz	<b>Rozměr koše [mm]</b>	500 x 500
<b>Objem bojleru [ l ]</b>	6.00	<b>Hlučnost přístroje [dB]</b>	58,6

### Myčka průběžná dvouplášťová s odpadovým čerpadlem 50x50 - 400 V

Model

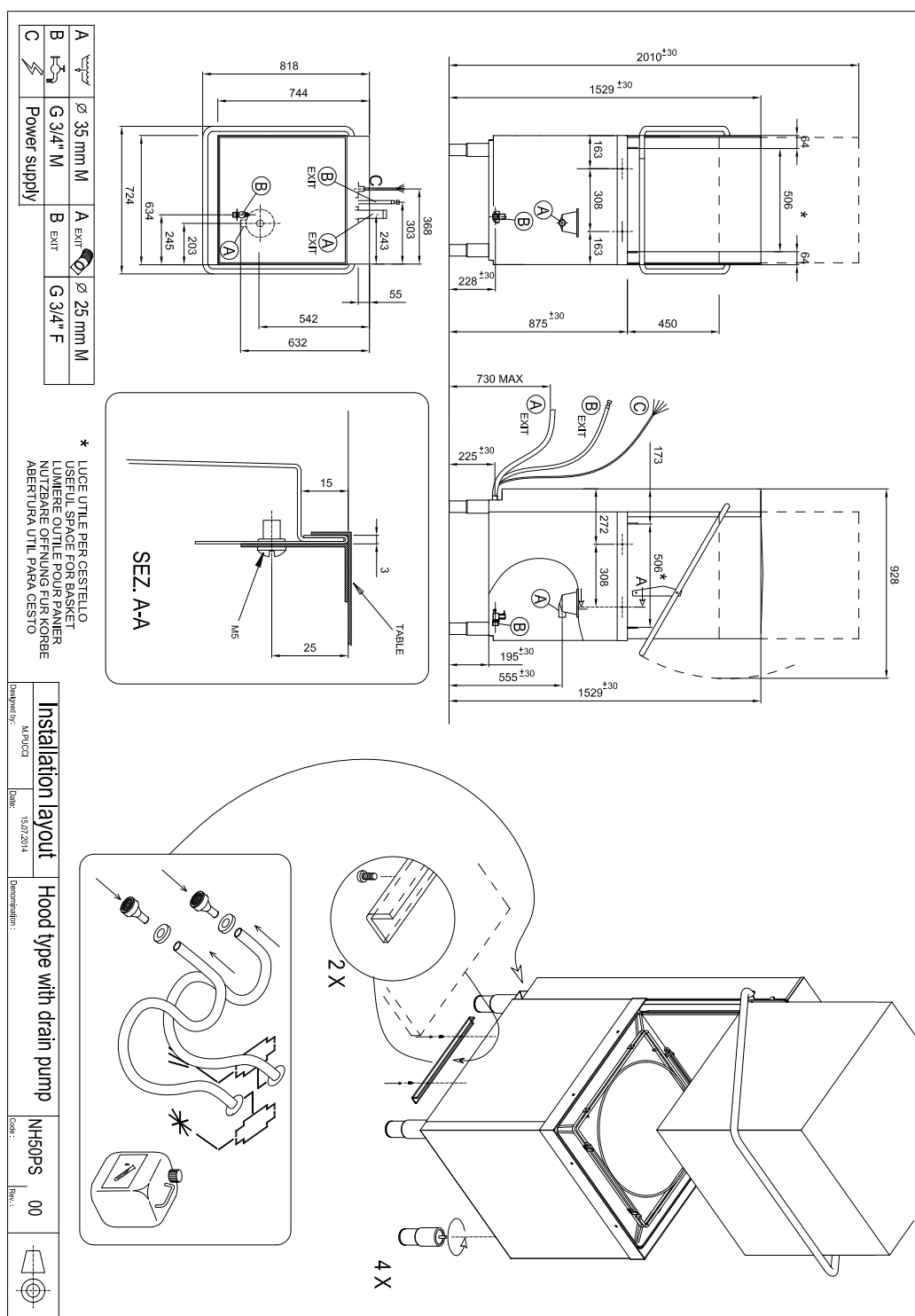
Sap kód

00011289

NT 102 P

Skupina artiklů

Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby





### Myčka průběžná dvouplášťová s odpadovým čerpadlem 50x50 - 400 V

<b>Model</b>	<b>Sap kód</b>	00011289
NT 102 P	<b>Skupina artiklů</b>	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 s komponentu, společná pro mytí i oplach

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

- vyšší hygienická bezpečnost
- úspora času díky snadnému čištění

#### 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 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

#### 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 Rychlé nahřátí

managment výkonu umožňuje současný chod tělesa boileru i vany

- rychlé první nahřátí myčky
- plynulý provoz

# Technický list

Technické parametry



## Myčka průběžná dvouplášťová s odpadovým čerpadlem 50x50 - 400 V

<b>Model</b>	<b>Sap kód</b>	00011289
NT 102 P	<b>Skupina artiklů</b>	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

**1. Sap kód:**

00011289

**2. Šířka netto [mm]:**

633

**3. Hloubka netto [mm]:**

755

**4. Výška netto [mm]:**

1540

**5. Hmotnost netto [kg]:**

111.00

**6. Šířka brutto [mm]:**

870

**7. Hloubka brutto [mm]:**

760

**8. Výška brutto [mm]:**

1540

**9. Hmotnost brutto [kg]:**

121.00

**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:**

8

**16. Otevírání zařízení:**

Vyklápěcí nahoru

**17. Světla výška dveří [mm]:**

465

**18. Vstupní tlak [bar]:**

2-4

**19. Nastavitelné nožičky:**

Ano

**20. Počet plášťů:**

2

**21. Samočisticí cyklus:**

Ano

**22. Objem bojleru [ l ]:**

6.00

**23. Příkon bojleru [kW]:**

7.000

**24. Objem vany [l]:**

22

**25. Příkon vany [kW]:**

2.500

**26. Počet společných ramen pro oplach a mytí:**

2

**27. Uchycení ramen:**

Click-clack - snadné odejmutí jednou rukou

**28. Typ mycích ramen:**

Otočná dvojcípá



### Myčka průběžná dvouplášťová s odpadovým čerpadlem 50x50 - 400 V

<b>Model</b>	<b>Sap kód</b>	00011289
NT 102 P	<b>Skupina artiklů</b>	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. Podpěry košů:

lisované

#### 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:

60-40-20

#### 39. Systém dávkování chemie:

ProDose - přesné dávkování peristaltickým čerpadlem

#### 41. 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

#### 42. Systém ohřevu:

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

#### 43. Systém zdvihu:

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

#### 44. Elektroventil na horkou vodu:

Ano

#### 45. Systém dovírání dveří:

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

#### 46. Rozměr koše [mm]:

500 x 500

#### 47. Typ displeje:

ProScreen - 4 místný displej + 2 LED lišty

#### 48. Umístění ovládacího panelu:

nahoře

#### 49. USB port:

Ano, pro aktualizaci firmware

#### 50. Odpadové čerpadlo:

Ano

#### 51. Autodiagnostika:

Ano



### Myčka průběžná dvouplášťová s odpadovým čerpadlem 50x50 - 400 V

<b>Model</b>	<b>Sap kód</b>	00011289
NT 102 P	<b>Skupina artiklů</b>	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

**40. Systém úspory energie:**

EnergySaving - Systém úspory energie díky snížení teploty boileru

**53. Davkovací čerpadlo mycího detergentu:**

Ano

**54. Dávkovací čerpadlo oplachu:**

Ano

**55. Spotřeba vody mycího cyklu [l/koš]:**

2,7

**56. Doba mycího cyklu [s/koš]:**

60-90-180

**57. Teplota oplachové vody [°C]:**

80

**58. Standardní výbava k zařízení:**

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

**59. Program ProSpeed:**

Ano

**60. Program ProFessional:**

Ano

**61. Program ProTemp:**

Ano

**52. Typ mycího čerpadla:**

dvoucestné - DuoFlow

**62. Program ProClean:**

Ano

**63. Program ProDrain:**

Ano

**64. Program ProEco:**

Ano

**65. Program ProLong:**

Ano

**66. Program ProGlass:**

Ano

**67. Hlučnost přístroje [dB]:**

58,6

**68. Průřez vodičů CU [mm<sup>2</sup>]:**

2,5

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

**69. Příklad na vodu:**

3/4"

**70. Jmenovitý průměr potrubí:**

DN 50