

# Technický list

Vlastnosti produktu



## Myčka průběžná dvouplášťová 50x60 - 400 V

|              |                        |  |
|--------------|------------------------|--|
| <b>Model</b> | <b>Sap kód</b>         | 00011298                                     |
| TT 162 ABT   | <b>Skupina artiklů</b> | Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby |



- Typ displeje: LCD multifunkční displej
- Počet programů: 13
- Počet plášťů: 2
- Světlá výška dveří [mm]: 465
- Rozměr koše [mm]: 600 x 500
- Spotřeba vody mycího cyklu [l]: 2,4
- Doba mycího cyklu [s]: 60-90-180
- Systém dávkování chemie: ProDose - přesné dávkování peristaltickým čerpadlem
- Typ mycího čerpadla: dvoucestné - DuoFlow
- Samočisticí cyklus: Ano
- Odpadový filtr: Evolution3 - dvojitá filtrace s elektronicky řízeným částečným vypouštěním před fází oplachu zajišťuje 0% ztráty čisté vody do odpadu

|                               |                    |                                       |           |
|-------------------------------|--------------------|---------------------------------------|-----------|
| <b>Sap kód</b>                | 00011298           | <b>Příkon bojleru [kW]</b>            | 7.000     |
| <b>Šířka netto [mm]</b>       | 835                | <b>Objem vany [l]</b>                 | 30        |
| <b>Hloubka netto [mm]</b>     | 788                | <b>Příkon vany [kW]</b>               | 2.500     |
| <b>Výška netto [mm]</b>       | 1565               | <b>Spotřeba vody mycího cyklu [l]</b> | 2,4       |
| <b>Hmotnost netto [kg]</b>    | 120.00             | <b>Doba mycího cyklu [s]</b>          | 60-90-180 |
| <b>Příkon elektrický [kW]</b> | 11.000             | <b>Světlá výška dveří [mm]</b>        | 465       |
| <b>Napájení</b>               | 400 V / 3N - 50 Hz | <b>Rozměr koše [mm]</b>               | 600 x 500 |
| <b>Objem bojleru [ l ]</b>    | 12.00              |                                       |           |

# Technický list

Technický výkres



## Myčka průběžná dvouplášťová 50x60 - 400 V

Model

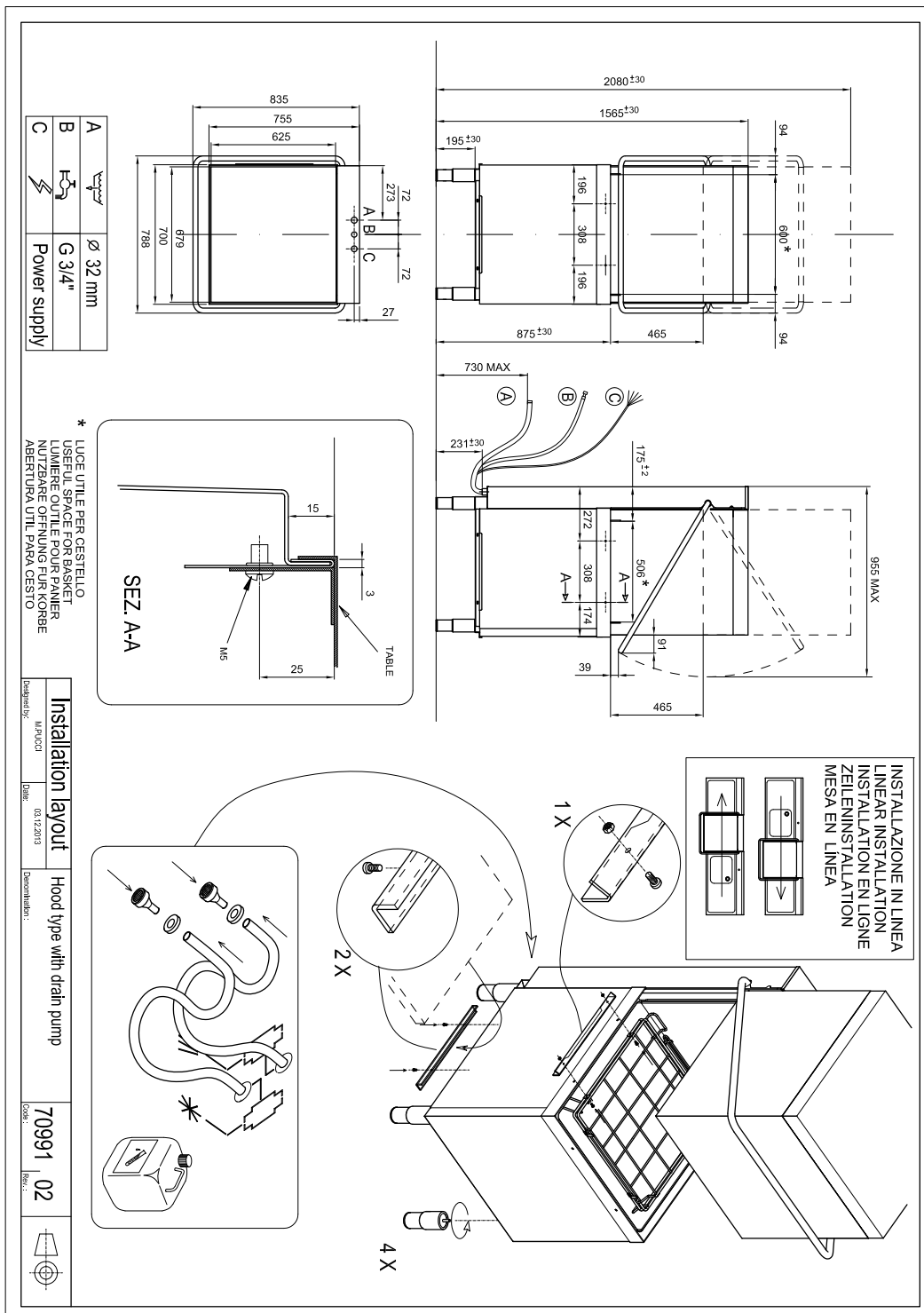
Sap kód

00011298

TT 162 ABT

Skupina artiklů

Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby



### Myčka průběžná dvouplášťová 50x60 - 400 V

|              |                        |  |
|--------------|------------------------|--|
| <b>Model</b> | <b>Sap kód</b>         | 00011298                                     |
| TT 162 ABT   | <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

- 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 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

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

#### 6 Dávkovače mycích prostředků

dva dávkovače mycího a oplachového prostředku

- vyšší mycí účinnost; delší životnost mycí lázně

#### 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

- ochrání skleničky na stopce i jiné křehké nádoby

#### 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



### Myčka průběžná dvouplášťová 50x60 - 400 V

|              |                        |  |
|--------------|------------------------|--|
| <b>Model</b> | <b>Sap kód</b>         | 00011298                                     |
| TT 162 ABT   | <b>Skupina artiklů</b> | Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby |

**1. Sap kód:**

00011298

**2. Šířka netto [mm]:**

835

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

788

**4. Výška netto [mm]:**

1565

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

120.00

**6. Šířka brutto [mm]:**

838

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

885

**8. Výška brutto [mm]:**

1615

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

130.00

**10. Typ spotřebiče:**

Elektrické zařízení

**11. Typ ovládání:**

Digitální

**12. Materiál:**

Nerez

**13. Příkon elektrický [kW]:**

11.000

**14. Napájení:**

400 V / 3N - 50 Hz

**15. Počet programů:**

13

**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 ]:**

12.00

**22. Příkon bojleru [kW]:**

7.000

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

30

**24. Příkon vany [kW]:**

2.500

**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:**

Nerez



### Myčka průběžná dvouplášťová 50x60 - 400 V

|              |                        |  |
|--------------|------------------------|--|
| <b>Model</b> | <b>Sap kód</b>         | 00011298                                     |
| TT 162 ABT   | <b>Skupina artiklů</b> | Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby |

#### 29. Atmosférický bojler s oplachovým čerpadlem:

Ano

#### 30. Typ oplachových ramen:

Otočná dvoucípá

#### 31. Materiál oplachových ramen:

Nerez

#### 32. Hluboko tažená (lisovaná) vana:

Ano

#### 33. Podpěry košů:

lisované

#### 34. Hladinové filtry vany:

nerezové

#### 35. Odpadový filtr:

Evolution3 - dvojitá filtrace s elektronicky řízeným částečným vypouštěním před fází oplachu zajišťuje 0% 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

#### 40. Systém úspory energie:

EnergySaving - Systém úspory energie díky snížení teploty boileru

#### 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 rychlého náhřevu:

QuickReady - Systém rychlého ohřevu vody v nádrži

#### 44. Systém zdvihu:

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

#### 45. Elektroventil na horkou vodu:

Ano

#### 46. Systém dovírání dveří:

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

#### 47. Rozměr koše [mm]:

600 x 500

#### 48. Typ displeje:

LCD multifunkční displej

#### 49. Umístění ovládacího panelu:

nahoře

#### 50. USB port:

Ano, pro aktualizaci firmware

# Technický list

Technické parametry



## Myčka průběžná dvouplášťová 50x60 - 400 V

|              |                        |  |
|--------------|------------------------|--|
| <b>Model</b> | <b>Sap kód</b>         | 00011298                                     |
| TT 162 ABT   | <b>Skupina artiklů</b> | Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby |

### 51. Odpadové čerpadlo:

Ano

### 52. Autodiagnostika:

Ano

### 53. Typ mycího čerpadla:

dvoucestné - DuoFlow

### 54. Davkovací čerpadlo mycího detergentu:

Ano

### 55. Dávkovací čerpadlo oplachu:

Ano

### 56. Spotřeba vody mycího cyklu [l]:

2,4

### 57. Doba mycího cyklu [s]:

60-90-180

### 58. Teplota oplachové vody [°C]:

80

### 59. Standardní výbava k zařízení:

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

### 60. Doplnující informace:

K produktu je zdarma 1x RM Clean+ 12 kg (00012271) a 1x RM Rinse+ 10 kg (00012273)

### 61. Program ProSpeed:

Ano

### 62. Program ProFessional:

Ano

### 63. Program ProTemp:

Ano

### 64. Program ProClean:

Ano

### 65. Program ProDrain:

Ano

### 66. Program ProEco:

Ano

### 67. Program ProNew:

Ano

### 68. Program ProLong:

Ano

### 69. Program ProGlass:

Ano

### 70. Program ProWater:

Ano

### 71. Program ProActive:

Ano

### 72. Program ProSteel:

Ano

### 73. Program ProSan:

Ano