

# Technický list

Vlastnosti produktu



## Myčka na černé nádobí dvouplášťová na černé nádobí 50x60 - 400 V

|              |                        |  |
|--------------|------------------------|--|
| <b>Model</b> | <b>Sap kód</b>         | 00011964                                     |
| S 97 ABT     | <b>Skupina artiklů</b> | Myčky podstolové, průběžné a na černé nádobí |

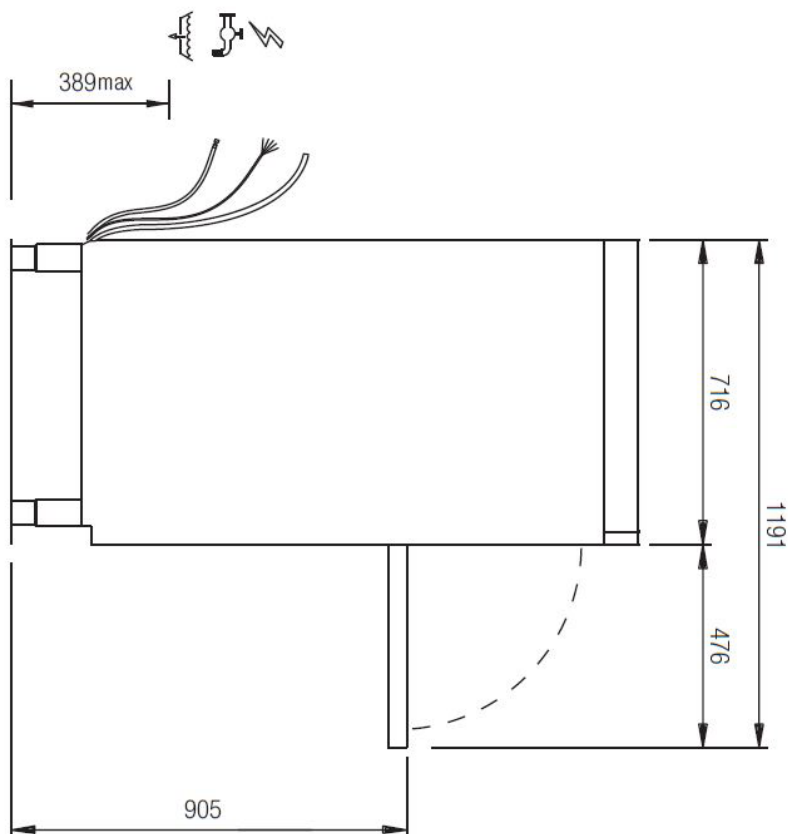
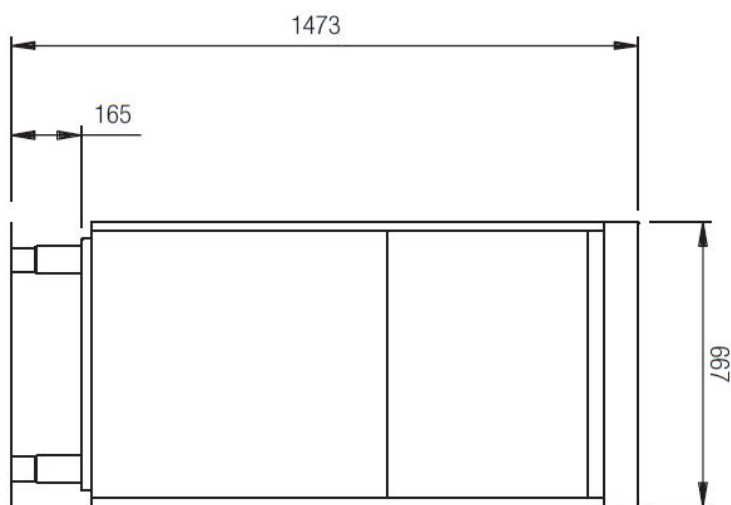


- K produktu zdarma: 1x RM Clean+ 12 kg (00012271) a 1x RM Rinse+ 10 kg (00012273)
- Typ displeje: LCD multifunkční displej
- Počet programů: 11
- Počet plášťů: 2
- Světlá výška dveří [mm]: 405
- Rozměr koše [mm]: 500 x 600
- Spotřeba vody mycího cyklu [l/koš]: 2,4
- Systém dávkování chemie: ProDose - 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>                | 00011964           | <b>Objem bojleru [ l ]</b>                | 6.00      |
| <b>Šířka netto [mm]</b>       | 575                | <b>Příkon bojleru [kW]</b>                | 6.000     |
| <b>Hloubka netto [mm]</b>     | 700                | <b>Objem vany [l]</b>                     | 23        |
| <b>Výška netto [mm]</b>       | 1290               | <b>Příkon vany [kW]</b>                   | 2.100     |
| <b>Hmotnost netto [kg]</b>    | 69.00              | <b>Spotřeba vody mycího cyklu [l/koš]</b> | 2,4       |
| <b>Příkon elektrický [kW]</b> | 8.800              | <b>Světlá výška dveří [mm]</b>            | 405       |
| <b>Napájení</b>               | 400 V / 3N - 50 Hz | <b>Rozměr koše [mm]</b>                   | 500 x 600 |

## Myčka na černé nádoby dvouplášťová na černé nádoby 50x60 - 400 V

|              |                        |  |
|--------------|------------------------|--|
| <b>Model</b> | <b>Sap kód</b>         | 00011964                                     |
| S 97 ABT     | <b>Skupina artiklů</b> | Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby |



### Myčka na černé nádobí dvouplášťová na černé nádobí 50x60 - 400 V

|              |                        |  |
|--------------|------------------------|--|
| <b>Model</b> | <b>Sap kód</b>         | 00011964                                     |
| S 97 ABT     | <b>Skupina artiklů</b> | Myčky podstolové, průběžné a na černé nádobí |

#### 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 nerezová

horní i dolní ramena s nerez, oddělená pro mytí a oplach horní rameno trojitě

- jednoduchá a bezpečná manipulace při čištění
- vyšší uživatelský komfort

#### 3 LED Display

smartScreen, velký barevný grafický displej zobrazující průběh mytí

- 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 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

#### 6 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

#### 7 Úspora energie

EnergySaving systém úspory energie díky snížení teploty boileru

- úspora nákladů

#### 8 Ochrana křehkého nádobí

softStart systém pozvolného náběhu mycích programů pro ochranu křehkého nádobí

- ochrání skleničky na stopce i jiné křehké nádobí

#### 9 Dvouplášťová konstrukce

nerezová konstrukce s izolovaným dvouplášťem

- tichý provoz
- úspora energie

#### 10 Rychlé nahřátí

management výkonu umožňuje současný chod tělesa boileru i vany

- rychlé první nahřátí myčky plynulý provoz

#### 11 Air break tank

otevřený systém oplachového bojleru, ve spolupráci s oplachovým čerpadlem zajistí konstantní tlak a teplotu oplachu

- možnost použít do systémů HACCP
- teplota vody vhodná pro sterilizaci

# Technický list

Technické parametry



## Myčka na černé nádoby dvouplášťová na černé nádoby 50x60 - 400 V

|                 |                        |  |
|-----------------|------------------------|--|
| <b>Model</b>    | <b>Sap kód</b>         | 00011964                                     |
| <b>S 97 ABT</b> | <b>Skupina artiklů</b> | Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby |

**1. Sap kód:**

00011964

**2. Šířka netto [mm]:**

575

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

700

**4. Výška netto [mm]:**

1290

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

69.00

**6. Šířka brutto [mm]:**

780

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

670

**8. Výška brutto [mm]:**

1250

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

75.00

**10. Typ spotřebiče:**

Elektrické zařízení

**11. Typ ovládání:**

Digitální

**12. Materiál:**

AISI 304

**13. Příkon elektrický [kW]:**

8.800

**14. Napájení:**

400 V / 3N - 50 Hz

**15. Počet programů:**

11

**16. Otevírání zařízení:**

Vyklápěcí dolů

**17. Světla výška dveří [mm]:**

405

**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]:**

6.000

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

23

**25. Příkon vany [kW]:**

2.100

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

2

**27. Uchycení ramen:**

Click-clack - snadné odejmutí jednou rukou

**28. Typ mycích ramen:**

Otočná trojcípá



### Myčka na černé nádoby dvouplášťová na černé nádoby 50x60 - 400 V

|              |                        |  |
|--------------|------------------------|--|
| <b>Model</b> | <b>Sap kód</b>         | 00011964                                     |
| S 97 ABT     | <b>Skupina artiklů</b> | Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby |

#### 29. Materiál mycích ramen:

Kompozit

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

Ano

#### 31. Typ oplachových ramen:

Otočná trojcípá

#### 32. Materiál oplachových ramen:

Kompozit

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

Ano

#### 34. Podpěry košů:

lisované

#### 35. Hladinové filtry vany:

nerozové

#### 36. Odpadový filtr:

Evolution3 - dvojitá filtrace s elektronicky řízeným částečným vypouštěním před fází oplachu zajišťuje 0% ztráty čisté vody do odpadu

#### 37. Termostop:

Ano

#### 38. Regulovatelný termostat bojleru:

Ano

#### 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 rychlého náhřevu:

QuickReady - Systém rychlého ohřevu vody v nádrži

#### 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 600

#### 47. Typ displeje:

LCD multifunkční displej

#### 48. USB port:

Ano, pro aktualizaci firmware

#### 49. Autodiagnostika:

Ano

#### 50. Typ mycího čerpadla:

dvoucestné - DuoFlow

#### 51. Davkovací čerpadlo mycího detergentu:

Ano



### Myčka na černé nádoby dvouplášťová na černé nádoby 50x60 - 400 V

|              |                        |  |
|--------------|------------------------|--|
| <b>Model</b> | <b>Sap kód</b>         | 00011964                                     |
| S 97 ABT     | <b>Skupina artiklů</b> | Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby |

**40. Systém úspory energie:**

EnergySaving - Systém úspory energie díky snížení teploty boileru

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

2,4

**54. Teplota oplachové vody [°C]:**

80

**55. Program ProFessional 2:**

Ano

**56. Program ProFessional 4:**

Ano

**57. Program ProFessional 6:**

Ano

**58. Program ProFessional 8:**

Ano

**59. Program ProFessional10:**

Ano

**60. Program ProSelf:**

Ano

**52. Dávkovací čerpadlo oplachu:**

Ano

**61. Program ProEco:**

Ano

**62. Program ProLong:**

Ano

**63. Program ProPlates:**

Ano

**64. Program ProSteel:**

Ano

**65. Program ProSan:**

Ano

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

2,5

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

**67. Přípojka na vodu:**

3/4"

**68. Jmenovitý průměr potrubí:**

DN 50