

Myčka na černé nádoby dvouplášťová na černé nádoby 55x61 - 400 V

Model	Sap kód	00011966
S 107 ABT	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby



- Typ displeje: LCD multifunkční displej
- Počet programů: 8
- Počet plášťů: 2
- Světlá výška dveří [mm]: 650
- Rozměr koše [mm]: 560 x 630
- Spotřeba vody mycího cyklu [l]: 3
- 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

Sap kód	00011966	Příkon elektrický [kW]	10.500
Šířka netto [mm]	782	Napájení	400 V / 3N - 50 Hz
Hloubka netto [mm]	719	Spotřeba vody mycího cyklu [l]	3
Výška netto [mm]	1727	Světlá výška dveří [mm]	650
Hmotnost netto [kg]	148.00	Rozměr koše [mm]	560 x 630

Technický list

Technický výkres



Myčka na černé nádoby dvouplášťová na černé nádoby 55x61 - 400 V

Model

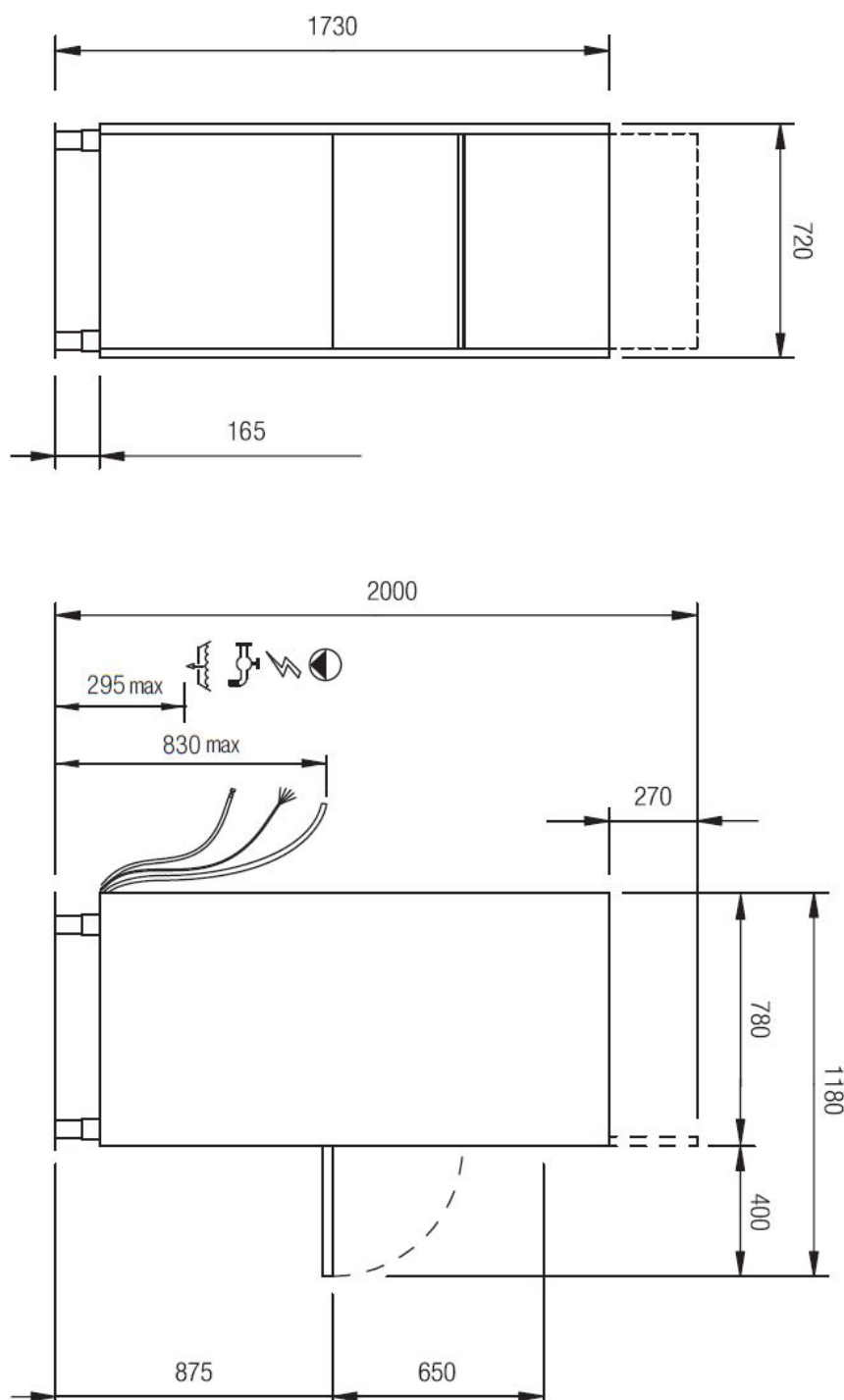
Sap kód

00011966

S 107 ABT

Skupina artiklů

Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby



Myčka na černé nádobí dvouplášťová na černé nádobí 55x61 - 400 V

Model	Sap kód	00011966
S 107 ABT	Skupina artiklů	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

- vyšší hygienická bezpečnost
- úspora času díky snadnému čištění

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 Dvojitě 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 dvoupláštěm

- 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 55x61 - 400 V

Model	Sap kód	00011966
S 107 ABT	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

1. Sap kód:

00011966

2. Šířka netto [mm]:

782

3. Hloubka netto [mm]:

719

4. Výška netto [mm]:

1727

5. Hmotnost netto [kg]:

148.00

6. Šířka brutto [mm]:

870

7. Hloubka brutto [mm]:

890

8. Výška brutto [mm]:

2200

9. Hmotnost brutto [kg]:

157.00

10. Typ spotřebiče:

Elektrické zařízení

11. Typ ovládání:

Digitální

12. Materiál:

AISI 304

13. Příkon elektrický [kW]:

10.500

14. Napájení:

400 V / 3N - 50 Hz

15. Počet programů:

8

16. Otevírání zařízení:

Vyklápěcí dolů

17. Světla výška dveří [mm]:

650

18. Vstupní tlak:

2-4bar

19. Nastavitelné nožičky:

Ano

20. Počet plášťů:

2

21. Samočisticí cyklus:

Ano

22. Počet společných ramen pro oplach a mytí:

2

23. Uchycení ramen:

Click-clack - snadné odejmutí jednou rukou

24. Typ mycích ramen:

Otočná trojcípá

25. Materiál mycích ramen:

Kompozit

26. Atmosférický bojler s oplachovým čerpadlem:

Ano

27. Typ oplachových ramen:

Otočná trojcípá

28. Materiál oplachových ramen:

Kompozit



Myčka na černé nádoby dvouplášťová na černé nádoby 55x61 - 400 V

Model	Sap kód	00011966
S 107 ABT	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

29. Hluboko tažená (lisovaná) vana:

Ano

30. Podpěry košů:

lisované

31. Hladinové filtry vany:

nerozové

32. Odpadový filtr:

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

33. Termostop:

Ano

34. Regulovatelný termostat bojleru:

Ano

35. Systém dávkování chemie:

ProDose - přesné dávkování peristaltickým čerpadlem

36. Systém úspory energie:

EnergySaving - Systém úspory energie díky snížení teploty boileru

37. 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

38. Systém ohřevu:

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

39. Systém rychlého náhřevu:

QuickReady - Systém rychlého ohřevu vody v nádrži

41. Systém dovírání dveří:

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

42. Rozměr koše [mm]:

560 x 630

43. Typ displeje:

LCD multifunkční displej

44. USB port:

Ano, pro aktualizaci firmware

45. Autodiagnostika:

Ano

46. Typ mycího čerpadla:

dvoucestné - DuoFlow

47. Davkovací čerpadlo mycího detergentu:

Ano

48. Dávkovací čerpadlo oplachu:

Ano

49. Spotřeba vody mycího cyklu [l]:

3

50. Doplnující informace:

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

51. Program ProFessional 2:

Ano

Technický list

Technické parametry



Myčka na černé nádoby dvouplášťová na černé nádoby 55x61 - 400 V

Model	Sap kód	00011966
S 107 ABT	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

40. Elektroventil na horkou vodu:

Ano

53. Program ProFessional 6:

Ano

54. Program ProFessional 8:

Ano

55. Program ProFessional10:

Ano

52. Program ProFessional 4:

Ano

56. Program ProSelf:

Ano

57. Program ProEco:

Ano

58. Program ProLong:

Ano