

# Technický list

Vlastnosti produktu



## Myčka na černé nádobí dvouplášťová s odpadovým čerpadlem a rekuperací 55x61 - 400 V

<b>Model</b>	<b>Sap kód</b>	00011971
S 157 REC ABT	<b>Skupina artiklů</b>	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádobí



- Typ displeje: LCD multifunkční displej
- Počet programů: 11
- Počet plášťů: 2
- Světlá výška dveří [mm]: 850
- 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

<b>Sap kód</b>	00011971	<b>Objem bojleru [ l ]</b>	12.00
<b>Šířka netto [mm]</b>	782	<b>Příkon bojleru [kW]</b>	6.000
<b>Hloubka netto [mm]</b>	719	<b>Objem vany [l]</b>	37
<b>Výška netto [mm]</b>	2156	<b>Příkon vany [kW]</b>	3.000
<b>Hmotnost netto [kg]</b>	199.00	<b>Spotřeba vody mycího cyklu [l]</b>	3
<b>Příkon elektrický [kW]</b>	10.500	<b>Světlá výška dveří [mm]</b>	850
<b>Napájení</b>	400 V / 3N - 50 Hz	<b>Rozměr koše [mm]</b>	560 x 630

## Myčka na černé nádoby dvouplášťová s odpadovým čerpadlem a rekuperací 55x61 - 400 V

Model

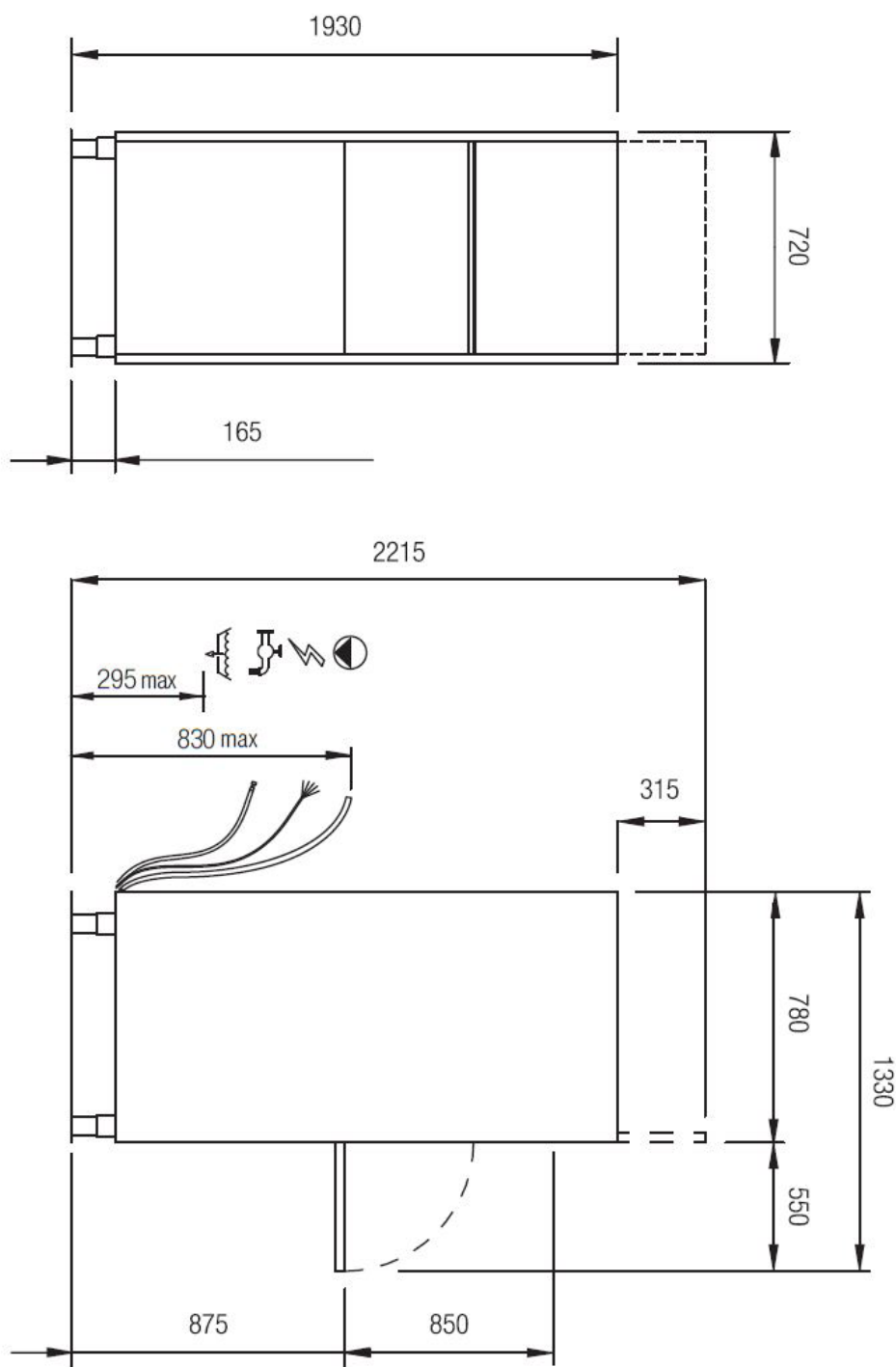
Sap kód

00011971

S 157 REC ABT

Skupina artiklů

Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby



### Myčka na černé nádoby dvouplášťová s odpadovým čerpadlem a rekuperací 55x61 - 400 V

<b>Model</b>	<b>Sap kód</b>	00011971
S 157 REC 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 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 Dvojité čerpadlo**

unikátní dvoucestné čerpadlo DuoFlow

  - rozděljuje 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 nádoby
- 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 boileru, ve spolupráci s oplachovým čerpadlem zajistí konstantní tlak a teplotu oplachu

  - možnost použít do systémů HACCP
  - teplota vody vhodná pro sterilizaci
- 12 Možnost rekuperace**

úspora až 40% energie boileru zlepšuje komfortní prostředí pracoviště prostředí bez páry šetří vodu

  - úspora nákladů na energii a vodu
  - ekologický systém
  - bezpečný systém
  - příjemné pracoviště



### Myčka na černé nádoby dvouplášťová s odpadovým čerpadlem a rekuperací 55x61 - 400 V

<b>Model</b>	<b>Sap kód</b>	00011971
<b>S 157 REC ABT</b>	<b>Skupina artiklů</b>	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

**1. Sap kód:**

00011971

**2. Šířka netto [mm]:**

782

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

719

**4. Výška netto [mm]:**

2156

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

199.00

**6. Šířka brutto [mm]:**

870

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

890

**8. Výška brutto [mm]:**

2200

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

209.00

**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:**

11

**16. Otevírání zařízení:**

Vyklápěcí dolů

**17. Světla výška dveří [mm]:**

850

**18. Vstupní tlak:**

1-6bar

**19. Nastavitelné nožičky:**

Ano

**20. Počet plášťů:**

2

**21. Samočisticí cyklus:**

Ano

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

12.00

**23. Příkon bojleru [kW]:**

6.000

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

37

**25. Příkon vany [kW]:**

3.000

**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 s odpadovým čerpadlem a rekuperací 55x61 - 400 V

<b>Model</b>	<b>Sap kód</b>	00011971
<b>S 157 REC ABT</b>	<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:

kompozitní

#### 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

#### 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. Rekuperace tepla:

1 baterie med-hliník - úspora až 40% energie potřebné k ohřevu vody v bojleru, současně pohlčením uvolňující se páry eliminuje potřebu použití digestoře

#### 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]:

560 x 630

#### 48. Typ displeje:

LCD multifunkční displej

#### 49. USB port:

Ano, pro aktualizaci firmware

#### 50. Odpadové čerpadlo:

Ano

# Technický list

Technické parametry



## Myčka na černé nádoby dvouplášťová s odpadovým čerpadlem a rekuperací 55x61 - 400 V

<b>Model</b>	<b>Sap kód</b>	00011971
<b>S 157 REC ABT</b>	<b>Skupina artiklů</b>	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

### 51. Autodiagnostika:

Ano

### 52. Typ mycího čerpadla:

dvoucestné - DuoFlow

### 53. Davkovací čerpadlo mycího detergentu:

Ano

### 54. Dávkovací čerpadlo oplachu:

Ano

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

3

### 56. Teplota oplachové vody [°C]:

80-85

### 57. Doplnující informace:

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

### 58. Program ProFessional 2:

Ano

### 59. Program ProFessional 4:

Ano

### 60. Program ProFessional 6:

Ano

### 61. Program ProFessional 8:

Ano

### 62. Program ProFessional10:

Ano

### 63. Program ProClean:

Ano

### 64. Program ProDrain:

Ano

### 65. Program ProEco:

Ano

### 66. Program ProLong:

Ano

### 67. Program ProActive 5:

Ano

### 68. Program ProActive 7:

Ano