

Technický list

Vlastnosti produktu



Model	Sap kód	00011280
QQI 42 P	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby



- Typ displeje: 3 místní displej + diodová lišta
- Počet programů: 5
- Počet pláštů: 1
- Světla výška dveří [mm]: 320
- Rozměr koše [mm]: 390 x 390
- Spotřeba vody mycího cyklu [l]: 1,6
- Doba mycího cyklu [s]: 60-120-150
- 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

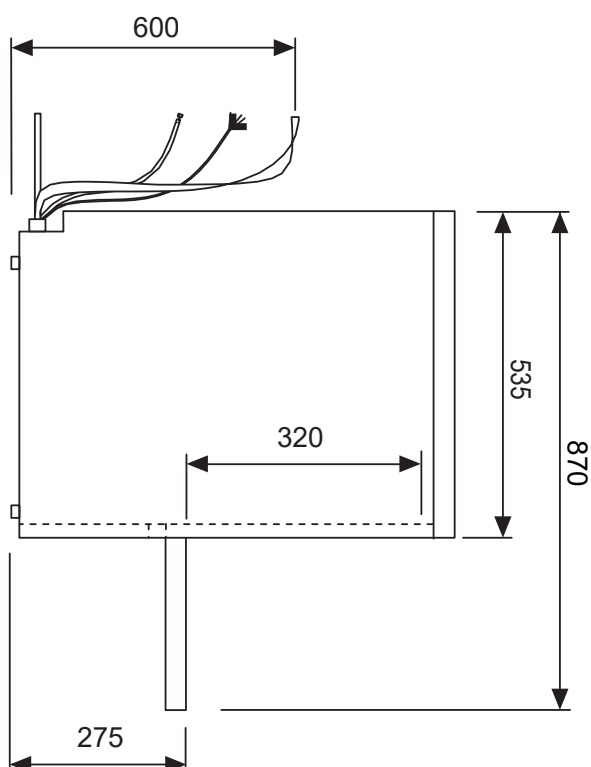
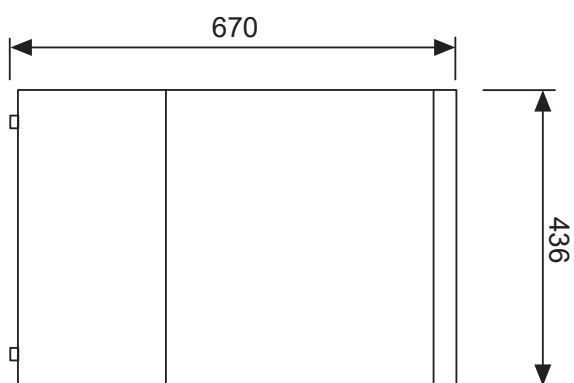
Sap kód	00011280	Příkon bojleru [kW]	2.600
Šířka netto [mm]	436	Objem vany [l]	8
Hloubka netto [mm]	535	Příkon vany [kW]	0.600
Výška netto [mm]	670	Spotřeba vody mycího cyklu [l]	1,6
Hmotnost netto [kg]	32.00	Doba mycího cyklu [s]	60-120-150
Příkon elektrický [kW]	3.500	Světla výška dveří [mm]	320
Napájení	230 V / 1N - 50 Hz	Rozměr koše [mm]	390 x 390
Objem bojleru [l]	2.60		

Technický list

Technický výkres



Model	Sap kód	00011280
QQI 42 P	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby



Model	Sap kód	00011280
QQI 42 P	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

1 **Konstrukce vnějšího pláště z nerezavějící oceli**

oblá konstrukce s nerezavějící oceli, oblé hrany, částečně lisovaná vana

- snadné čištění, vysoký hygienický standard, dlouhá životnost

2 **Mycí ramena s komponentu, společná pro mytí i oplach**

mycí ramena vyrobená s kompozitního materiálu společné rameno pro mytí a oplach integrovaný šroub zajištěný pojistkou proti vypadnutí

- jednoduchá a bezpečná manipulace při čištění
- vyšší uživatelský komfort

3 **LED Display**

třířádkový display
diodová lišta

- 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

Technický list

Technické parametry



Model	Sap kód	00011280
QQI 42 P	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

1. Sap kód:

00011280

2. Typ výrobku:

RF-Myčky skla a nádobí

3. Šířka netto [mm]:

436

4. Hloubka netto [mm]:

535

5. Výška netto [mm]:

670

6. Hmotnost netto [kg]:

32.00

7. Šířka brutto [mm]:

486

8. Hloubka brutto [mm]:

585

9. Výška brutto [mm]:

720

10. Hmotnost brutto [kg]:

35.00

11. Typ spotřebiče:

Elektrické zařízení

12. Typ ovládání:

Digitální

13. Materiál:

AISI 304

14. Příkon elektrický [kW]:

3.500

15. Napájení:

230 V / 1N - 50 Hz

16. Počet programů:

5

17. Otevírání zařízení:

Vyklápěcí dolů

18. Světlá výška dveří [mm]:

320

19. Vstupní tlak:

2-4bar

20. Nastavitelné nožičky:

Ano

21. Počet pláštů:

1

22. Samočisticí cyklus:

Ano

23. Objem bojleru [l]:

2.60

24. Příkon bojleru [kW]:

2.600

25. Objem vany [l]:

8

26. Příkon vany [kW]:

0.600

27. Počet společných ramen pro oplach a mytí:

2

28. Uchycení ramen:

Ručně povolitelný/utažitelný šroub

29. Typ mycích ramen:

Otočná dvojcípá

30. Materiál mycích ramen:

Kompozit

31. Typ oplachových ramen:

Otočná dvoucípá

32. Materiál oplachových ramen:

Kompozit

Technický list

Technické parametry



Model	Sap kód	00011280
QQI 42 P	Skupina artiklů	Myčky podstolové, průběžné a na černé nádoby

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:

24-30-60

39. Systém dávkování chemie:

ProDose - přesné dávkování peristaltickým čerpadlem

40. Systém úspory energie:

EnergySaving - Systém úspory energie díky snížení teploty boileru

41. Elektroventil na horkou vodu:

Ano

42. Rozměr koše [mm]:

390 x 390

43. Typ displeje:

3 místní displej + diodová lišta

44. USB port:

Ano, pro aktualizaci firmware

45. Odpadové čerpadlo:

Ano

46. Autodiagnostika:

Ano

47. Typ mycího čerpadla:

dvoucestné - DuoFlow

48. Dávkovací čerpadlo mycího detergentu:

Ano

49. Dávkovací čerpadlo oplachu:

Ano

50. Spotřeba vody mycího cyklu [l]:

1,6

51. Doba mycího cyklu [s]:

60-120-150

52. Teplota oplachové vody [°C]:

65

53. Standardní výbava k zařízení:

2x koš na sklo, 1x koš na příbory

54. Program ProSpeed:

Ano

55. Program ProFessional:

Ano

56. Program ProTemp:

Ano

57. Program ProClean:

Ano

58. Program ProDrain:

Ano