

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



## Lave-ustensiles revêtement double avec pompe de vidange 50x60 - 400 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00014557
NT 97 P	<b>Groupe d'articles</b>	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile



- Type d'écran d'affichage: ProScreen - Affichage à 4 chiffres + 2 bandes LED
- Nombre de programmes: 10
- Nombre de parois: 2
- Espace libre en hauteur: 400
- Taille du panier [mm]: 500 x 600
- Consommation d'eau par cycle de lavage: 2,4-3,5
- Temps de cycle de lavage [s]: 60 - 720
- Système de dosage du détergent: ProDose - Dosage précis avec une pompe péristaltique
- Type de pompe de lavage: Bidirectionnel - DuoFlow
- Cycle autonettoyant: Oui
- Filtre pour vidange: ArchiMedes - la double filtration avec le système de trop-plein assurent une faible perte d'eau propre: seulement de 18%.

<b>Code SAP</b>	00014557	<b>Puissance de la chaudière [kW]</b>	7.000
<b>Largeur nette [mm]</b>	600	<b>Volume de la cuve [L]</b>	23
<b>Profondeur nette [mm]</b>	700	<b>Puissance de la cuve [kW]</b>	2.100
<b>Hauteur nette [mm]</b>	1290	<b>Consommation d'eau par cycle de lavage</b>	2,4-3,5
<b>Poids net [kg]</b>	72.00	<b>Temps de cycle de lavage [s]</b>	60 - 720
<b>Puissance électrique [kW]</b>	9.800	<b>Espace libre en hauteur</b>	400
<b>Alimentation</b>	400 V / 3N - 50 Hz	<b>Taille du panier [mm]</b>	500 x 600
<b>Capacité de la chaudière [L]</b>	6.00	<b>Niveau de bruit de l'appareil [dB]</b>	49,0

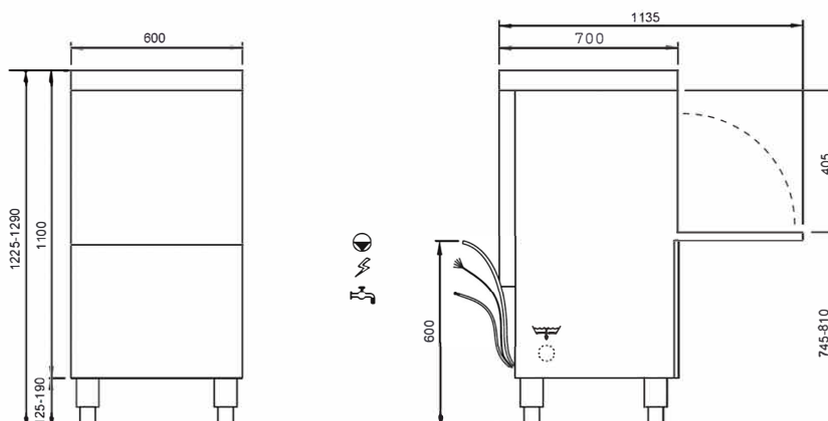
# Fiche technique

Dessin technique



## Lave-ustensiles revêtement double avec pompe de vidange 50x60 - 400 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00014557
NT 97 P	<b>Groupe d'articles</b>	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile



# Fiche technique

Paramètres techniques



## Lave-ustensiles revêtement double avec pompe de vidange 50x60 - 400 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00014557
<b>NT 97 P</b>	<b>Groupe d'articles</b>	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile

**1. Code SAP:**

00014557

**2. Largeur nette [mm]:**

600

**3. Profondeur nette [mm]:**

700

**4. Hauteur nette [mm]:**

1290

**5. Poids net [kg]:**

72.00

**6. Largeur brute [mm]:**

700

**7. Profondeur brute [mm]:**

800

**8. Hauteur brute [mm]:**

1250

**9. Poids brut [kg]:**

78.00

**10. Type d'appareil:**

Appareil électrique

**11. Type de contrôle:**

Digitale

**12. Matériel:**

AISI 304

**13. Puissance électrique [kW]:**

9.800

**14. Alimentation:**

400 V / 3N - 50 Hz

**15. Nombre de programmes:**

10

**16. Espace libre en hauteur:**

400

**17. Pression d'entrée:**

2-4bar

**18. Pieds réglables:**

Oui

**19. Nombre de parois:**

2

**20. Cycle autonettoyant:**

Oui

**21. Capacité de la chaudière [L]:**

6.00

**22. Puissance de la chaudière [kW]:**

7.000

**23. Volume de la cuve [L]:**

23

**24. Puissance de la cuve [kW]:**

2.100

**25. Nombre de bras communs pour le rinçage et le lavage:**

2

**26. Connexion du bras:**

Click-Clack - Retrait facile d'une seule main

**27. Type de bras de lavage:**

Triple point rotatif

**28. Matériel des bras de lavage:**

Composite

# Fiche technique

## Paramètres techniques



### Lave-ustensiles revêtement double avec pompe de vidange 50x60 - 400 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00014557
NT 97 P	<b>Groupe d'articles</b>	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile

**29. Type de bras de rinçage:**

Triple point rotatif

**30. Matériel des bras de rinçage:**

Composite

**31. Cuve étirée en profondeur (pressée):**

Oui

**32. Supports de paniers:**

Pressé

**33. Filtres de niveau de la cuve:**

Composite

**34. Filtre pour vidange:**

ArchiMedes - la double filtration avec le système de trop-plein assurent une faible perte d'eau propre: seulement de 18%.

**35. Thermostop:**

Oui

**36. Réglage du thermostat de la chaudière:**

Oui

**37. Système de dosage du détergent:**

ProDose - Dosage précis avec une pompe péristaltique

**38. Système d'économie d'énergie:**

EnergySaving - Système d'économie d'énergie du fait de la baisse de la température de la chaudière.

**39. Système de chauffage:**

HotWash - Système de fonctionnement simultané de l'élément chauffant du bain et de la chaudière, réduisant le temps de démarrage du cycle suivant.

**40. Valve électrique pour eau chaude:**

Oui

**41. Taille du panier [mm]:**

500 x 600

**42. Type d'écran d'affichage:**

ProScreen - Affichage à 4 chiffres + 2 bandes LED

**43. Port USB:**

Oui, pour l'actualisation du firmware

**44. Pompe de vidange:**

Oui

**45. Autodiagnostic:**

Oui

**46. Type de pompe de lavage:**

Bidirectionnel - DuoFlow

**47. Pompe doseuse de détergent:**

Oui

**48. Pompe doseuse de rinçage:**

Oui

**49. Consommation d'eau par cycle de lavage:**

2,4-3,5

**50. Temps de cycle de lavage [s]:**

60 - 720

**51. Température de l'eau de rinçage [° C]:**

80-85

**52. Informations complémentaires:**

Le produit est livré avec 1x RM Clean+ 12 kg (00012271) et 1x RM Rinse+ 10 kg (00012273) gratuitement

# Fiche technique

Paramètres techniques



## Lave-ustensiles revêtement double avec pompe de vidange 50x60 - 400 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00014557
NT 97 P	<b>Groupe d'articles</b>	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile

**53. Programme ProFessional 2:**

Oui

**59. Programme ProLong:**

Oui

**54. Programme ProFessional 4:**

Oui

**60. Programme ProPlates:**

Oui

**55. Programme ProFessional 6:**

Oui

**61. Programme ProActive 5:**

Oui

**56. Programme ProClean:**

Oui

**62. Programme ProActive 7:**

Oui

**57. Programme ProDrain:**

Oui

**63. Niveau de bruit de l'appareil [dB]:**

49,0

**58. Programme ProEco:**

Oui