



| Lave-vaisselle à capot revêtement double 50x60 - 400 V | | |
|--|-------------------|--|
| Modèle | Code SAP | 00011298 |
| TT 162 ABT | Groupe d'articles | Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile |



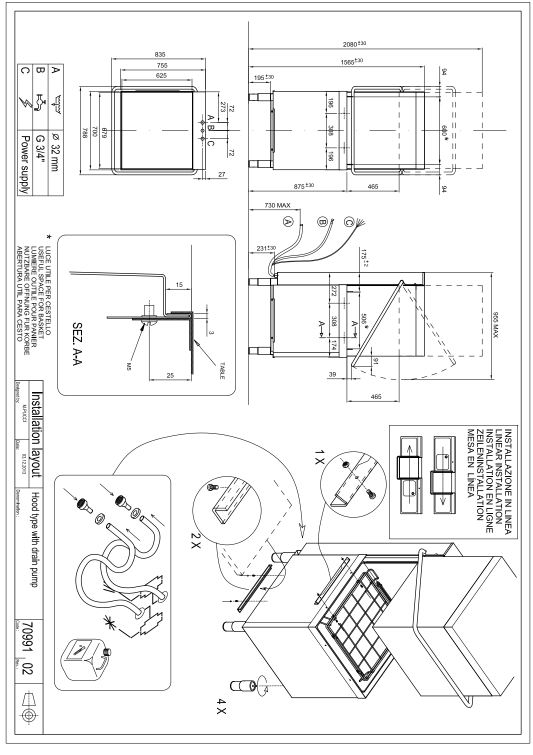
- Vers le produit gratuitement: 1x RM Clean+ 12 kg (00012271) et 1x RM Rinse+ 10 kg (00012273)
- Type d'écran d'affichage: LCD écran multifonction
- Nombre de programmes: 13
- Nombre de parois: 2
- Espace libre en hauteur: 465
- Taille du panier [mm]: 600 x 500
- Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]: 2,4
- Temps de cycle de lavage [s/panier]: 60-90-180
- 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: Evolution3 la double filtration combiné avec le contrôle électronique partiel de l'évacuation des eaux avant la phase de rinçage, assurent 0% de perte d'eau propre.

| Code SAP | 00011298 | Puissance de la chaudière [kW] | 7.000 |
|------------------------------|--------------------|---|-----------|
| Largeur nette [mm] | 788 | Volume de la cuve [L] | 30 |
| Profondeur nette [mm] | 835 | Puissance de la cuve [kW] | 2.500 |
| Hauteur nette [mm] | 1565 | Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier] | 2,4 |
| Poids net [kg] | 120.00 | Temps de cycle de lavage [s/panier] | 60-90-180 |
| Puissance électrique [kW] | 11.000 | Espace libre en hauteur | 465 |
| Alimentation | 400 V / 3N - 50 Hz | Taille du panier [mm] | 600 x 500 |
| Capacité de la chaudière [L] | 12.00 | | |





| Lave-vaisselle à capot revêtement double 50x60 - 400 V | | |
|--|-------------------|--|
| Modèle | Code SAP | 00011298 |
| TT 162 ABT | Groupe d'articles | Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile |







| Lave-vaisselle à capot revêtement double 50x60 - 400 V | | |
|--|-------------------|--|
| Modèle | Code SAP | 00011298 |
| TT 162 ABT | Groupe d'articles | Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile |

Construction de la coque extérieure en acier inoxydable

Construction ronde en acier inoxydable, bords arrondis, cuve emboutie

- Facile à nettoyer, haut niveau d'hygiène. Longue durée de vie
- Bras de lavage avec composant, commun pour le lavage et le rinçage

Bras pivotants supérieurs et inférieurs en composite à la fois pour le lavage et le rinçage, avec système ClickClack pour un retrait facile

- Manipulation simple et sûre pendant le nettoyage
- Plus grand confort d'utilisation
- **Écran LED**proScreen écran 4 places + 2 barres LED
 - Contrôle facile du fonctionnement du lave-vaisselle \Informations continues sur l'état du cycle de lavage, diagnostic en cas de panne
- Double pompe

Pompe bidirectionnelle unique DuoFlow

- Répartit uniformément la pression de l'eau entre les bras supérieurs et inférieurs Pas de bruit Permet l'utilisation d'une pompe plus faible
- Supports de panier moulés

Rails de guidage pour paniers, moulés avec le corp du lave-vaisselle

- Haut niveau d'hygiène Durée de vie plus longue
- Distributeurs de détergent

 Deux distributeurs de détergent et de produit de rinçage
 - Dosage précis des produits chimiques avec le système ProDose – système de dosage précis du détergent et du produit de rinçage à l'aide d'une pompe péristaltique Réglage des valeurs via le panneau de commande

Double système de filtration

Le filtre à chambre et le filtre à déchets, ainsi que le système Archimède, fournissent un système de drainage avec une efficacité accrue de purification de l'eau

- Efficacité de lavage plus élevée Durée de vie plus longue du bain de lavage
- **Économie d'énergie**Système d'économie d'énergie grâce à la réduction de la température de la chaudière
 - Économies
 - Protection de la vaisselle fragile

Système de démarrage progressif des programmes de lavage pour protéger la vaisselle fragile

- Protège les verres à pied et autres plats fragiles
- Construction à double paroi

Construction en acier inoxydable avec paroi double isolée

- Silencieux Économies d'énergie
- Chauffe rapide

La gestion de l'énergie permet un fonctionnement simultané du corps de la chaudière et du réservoir

Premier échauffement rapide Lave-vaisselle fonctionnement continu





| Lave-vaisselle à capot revêtemen | t double 50x60 - 400 V | |
|---|------------------------|---|
| Modèle | Code SAP | 00011298 |
| TT 162 ABT | Groupe d'articles | Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile |
| | | |
| 1. Code SAP: 00011298 | | 15. Nombre de programmes: |
| 2. Largeur nette [mm]: 788 | | 16. Ouverture de l'appareil: Battantes vers le haut |
| 3. Profondeur nette [mm]: 835 | | 17. Espace libre en hauteur: 465 |
| 4. Hauteur nette [mm]: 1565 | | 18. Pieds réglables: Oui |
| 5. Poids net [kg]: 120.00 | | 19. Nombre de parois: |
| 6. Largeur brute [mm]: 870 | | 20. Cycle autonettoyant: Oui |
| 7. Profondeur brute [mm]: 830 | | 21. Capacité de la chaudière [L]: 12.00 |
| 8. Hauteur brute [mm]: 1615 | | 22. Puissance de la chaudière [kW]: 7.000 |
| 9. Poids brut [kg]: 130.00 | | 23. Volume de la cuve [L]: |
| 10. Type d'appareil: Appareil électrique | | 24. Puissance de la cuve [kW]: 2.500 |
| 11. Type de contrôle: Digitale | | 25. Nombre de bras communs pour le rinçage et le lavage: |
| 12. Matériel: Inox | | 26. Connexion du bras: Desserrer/serrer le vis à la main |
| 13. Puissance électrique [kW]: | | 27. Type de bras de lavage: Double point rotatif |
| 14. Alimentation: | | 28. Matériel des bras de lavage: |

Acier inoxydable

400 V / 3N - 50 Hz





| Lave-vaisselle à capot revêtement double 50x60 - 400 V | | |
|--|-------------------|--|
| Modèle | Code SAP | 00011298 |
| TT 162 ABT | Groupe d'articles | Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile |
| | | |

29. Chaudière atmosphérique avec pompe à rinçage:

Oui

30. Type de bras de rinçage:Double point rotatif

31. Matériel des bras de rinçage:

Acier inoxydable

32. Cuve étirée en profondeur (pressée):

Oui

33. Supports de paniers:

Pressé

34. Filtres de niveau de la cuve:

Acier inoxydable

35. Filtre pour vidange:

Evolution3 - la double filtration combiné avec le contrôle électronique partiel de l'évacuation des eaux avant la phase de rinçage, assurent 0% de perte d'eau propre.

36. Thermostop:

Oui

37. Réglage du thermostat de la chaudière:

Oui

38. Capacité de paniers:

60-40-20

39. Système de dosage du détergent:

ProDose - Dosage précis avec une pompe péristaltique

40. Système d'économie d'énergie:

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

41. Système de rinçage:

ProRinse - bras composites communs pour le rinçage et le lavage avec géométrie pour pulvériser de l'eau en jets fins directement sur la vaisselle. La pompe de rinçage assure une pression constante.

42. 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.

43. Système de chauffage rapide:

Système rapide pour un chauffage rapide de l'eau dans le réservoir.

44. Système de levage:

ProGlide - La force de levage requise équivaut à 3 kg grâce aux contrepoids et á la gestion douce, réduit la fatigue de l'opérateur.

45. Valve électrique pour eau chaude:

Oui

46. Fermeture automatique des portes:

Prosoft - réduit le bruit, atténue la fermeture de la porte, ce qui risquerait d'endommager la vaisselle.

47. Taille du panier [mm]:

600 x 500

48. Type d'écran d'affichage:

LCD écran multifonction





| Lave-vaisselle à capot revêtement double 50x60 - 400 V | | |
|---|-------------------|--|
| Modèle | Code SAP | 00011298 |
| TT 162 ABT | Groupe d'articles | Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile |
| 49. Emplacement du panneau de co En haut | mmande: | 63. Programme ProClean: Oui |
| 50. Port USB: Oui, pour l'actualisation du firmware | | 64. Programme ProDrain: Oui |
| 51. Pompe de vidange: Oui | | 65. Programme ProEco: Oui |
| 52. Autodiagnostic: Oui | | 66. Programme ProNew: Oui |
| 53. Type de pompe de lavage: Bidirectionnel - DuoFlow | | 67. Programme ProLong: Oui |
| 54. Pompe doseuse de détergent: Oui | | 68. Programme ProGlass: Oui |
| 55. Pompe doseuse de rinçage: Oui | | 69. Programme ProWater: Oui |
| 56. Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]: 2,4 | | 70. Programme ProActive: Oui |
| 57. Temps de cycle de lavage [s/panier]: 60-90-180 | | 71. Programme ProSteel: Oui |
| 58. Température de l'eau de rinçage [° C]: 80 | | 72. Programme ProSan: Oui |
| 59. Équipement standard pour l'appareil: 1x panier à verres, 1x panier à assiettes, 1x panier à couverts | | 73. Section des conducteurs CU [mm²]: 2,5 |
| 60. Programme ProSpeed: Oui | | 74. Connexion d'approvisionnement en eau: 3/4 « |
| 61. Professionnel ProFessional: Oui | | 75. Diamètre nominal du tuyau: DN 50 |

tel.: +420 381 582 284 e-mail: rmgastro@rmgastro.com web: www.rmgastro.com

Oui

62. Programme ProTemp: