



Lave-vaisselle frontal revêtement double, adouscisseur 50x50 - 400 V			
Modèle	Code SAP	00011292	
TTA 52 TS 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: 285
- Taille du panier [mm]: 500 x 500
- Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]: 2,2
- Temps de cycle de lavage [s/panier]: 90-120-150
- 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.

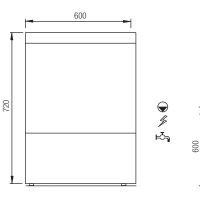
Code SAP	00011292	Puissance de la chaudière [kW]	4.900
Largeur nette [mm]	600	Volume de la cuve [L]	15
Profondeur nette [mm]	600	Puissance de la cuve [kW]	1.400
Hauteur nette [mm]	720	Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]	2,2
Poids net [kg]	56.00	Temps de cycle de lavage [s/panier]	90-120-150
Puissance électrique [kW]	6.770	Espace libre en hauteur	285
Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz	Taille du panier [mm]	500 x 500
Capacité de la chaudière [L]	6.00		

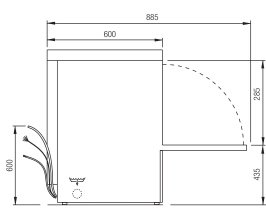




Lave-vaisselle frontal revêtement double, adouscisseur 50x50 - 400 V		
Modèle	Code SAP	00011292
TTA 52 TS ABT	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile











Lave-vaisselle frontal revêtement double, adouscisseur 50x50 - 400 V		
Modèle	Code SAP	00011292
TTA 52 TS 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
  - ave-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 frontal revêtemen	t double, adouscisseur	50x50 - 400 V
Modèle	Code SAP	00011292
TTA 52 TS ABT	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile
<b>1. Code SAP:</b> 00011292		15. Nombre de programmes:
2. Largeur nette [mm]:		<b>16. Ouverture de l'appareil:</b> Battantes vers le bas
3. Profondeur nette [mm]: 600		17. Espace libre en hauteur: 285
<b>4. Hauteur nette [mm]:</b> 720		18. Pieds réglables: Oui  19. Nombre de parois: 2  20. Cycle autonettoyant: Oui
<b>5. Poids net [kg]:</b> 56.00		
<b>6. Largeur brute [mm]:</b> 690		
7. Profondeur brute [mm]: 670		<b>21. Capacité de la chaudière [L]:</b> 6.00
8. Hauteur brute [mm]: 770		<b>22. Puissance de la chaudière [kW]:</b> 4.900
<b>9. Poids brut [kg]:</b> 64.00		23. Volume de la cuve [L]:
<b>10. Type d'appareil:</b> Appareil électrique		<b>24. Puissance de la cuve [kW]:</b> 1.400
11. Type de contrôle: Digitale		<b>25. Nombre de bras communs pour le rinçage et le lavage:</b>
12. Matériel: Inox		<b>26. Connexion du bras:</b> Desserrer/serrer le vis à la main
<b>13. Puissance électrique [kW]:</b> 6.770		<b>27. Type de bras de lavage:</b> Double point rotatif
14. Alimentation:		28. Matériel des bras de lavage:

400 V / 3N - 50 Hz

Acier inoxydable





Lave-vaisselle frontal revêtement	<u> </u>	
Modèle	Code SAP	00011292
TTA 52 TS ABT	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile
<b>29. Chaudière atmosphérique avec</b> Oui	pompe à rinçage:	<b>40. Système d'économie d'énergie:</b> EnergySaving - Système d'économie d'énergie du fait de la baisse de la température de la chaudière.
30. Type de bras de rinçage: Double point rotatif		<b>41. Système de rinçage:</b> 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.
31. Matériel des bras de rinçage: Acier inoxydable		<b>42. Système de chauffage:</b> HotWash - Système de fonctionnement simultané de l'élément chauffant du bain et de la chaudière, réduisant le temps de démarrage du cycle suivant.
2. Cuve étirée en profondeur (pressée): Oui		<b>43. Système de chauffage rapide:</b> Système rapide pour un chauffage rapide de l'eau dans le réservoir.
3. Supports de paniers: Pressé		<b>44. Valve électrique pour eau chaude:</b> Oui
4. Filtres de niveau de la cuve: Acier inoxydable		<b>45. Fermeture automatique des portes:</b> Prosoft - réduit le bruit, atténue la fermeture de la porte, ce qui risquerait d'endommager la vaisselle.
85. 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.		<b>46. Taille du panier [mm]:</b> 500 x 500
<b>6. Thermostop:</b> Oui		<b>47. Type d'écran d'affichage:</b> LCD écran multifonction
<b>77. Réglage du thermostat de la chaudière:</b> Oui		<b>48. Port USB:</b> Oui, pour l'actualisation du firmware
38. Capacité de paniers: 40-30-24		<b>49. Pompe de vidange:</b> Oui

39. Système de dosage du détergent:

ProDose - Dosage précis avec une pompe péristaltique

50. Autodiagnostic:

Oui





Lave-vaisselle frontal revêtement	double, adouscisseur 5	0x50 - 400 V
Modèle	Code SAP	00011292
TTA 52 TS ABT	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile
<b>51. Type de pompe de lavage:</b> Bidirectionnel - DuoFlow		<b>63. Programme ProEco:</b> Oui
<b>52. Pompe doseuse de détergent:</b> Oui		<b>64. Programme ProNew:</b> Oui
<b>53. Pompe doseuse de rinçage:</b> Oui		65. Programme ProLong: Oui
<b>54. Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]:</b> 2,2		66. Programme ProGlass: Oui
<b>55. Temps de cycle de lavage [s/panier]:</b> 90-120-150		67. Programme ProWater: Oui
<b>56. Température de l'eau de rinçage [° C]:</b>		<b>68. Programme ProActive:</b> Oui
<b>57. Équipement standard pour l'appareil:</b> 1x panier à verres, 1x panier à assiettes, 1x panier à couverts		69. Programme ProSteel: Oui
<b>58. Programme ProSpeed:</b> Oui		<b>70. Programme ProSan:</b> Oui
<b>59. Professionnel ProFessional:</b> Oui		71. Section des conducteurs CU [mm²]:
<b>60. Programme ProTemp:</b> Oui		<b>72. Connexion d'approvisionnement en eau:</b> 3/4 «
<b>61. Programme ProClean:</b> Oui		<b>73. Diamètre nominal du tuyau:</b> DN 50

Oui

**62. Programme ProDrain:**