



Lave-vaisselle frontal revêtement double 40x40 - 230 V		
Modèle	Code SAP	00011272
TT 42 ABT	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile



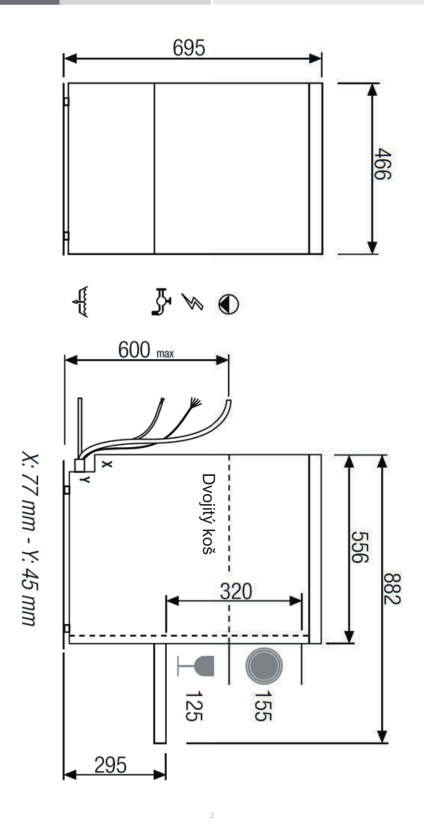
- Vers le produit gratuitement: 1x RM Clean+ 12 kg (00012271) et 1x RM Rinse+ 10 kg (00012273)
- Type d'écran d'affichage: LCD écran multifonction
- Nombre de programmes: 9
- Nombre de parois: 2
- Espace libre en hauteur: 320
- Taille du panier [mm]: 400 x 400
- Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]: 1,2
- 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: ProGressive + Evolution3 la triple filtration capture les particules jusqu'à 0,8 mm. Le contrôle électronique partiel de l'évacuation des eaux avant la phase de rinçage assure 0% de perte d'eau propre.

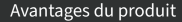
Code SAP	00011272	Puissance de la chaudière [kW]	2.600
Largeur nette [mm]	466	Volume de la cuve [L]	8
Profondeur nette [mm]	556	Puissance de la cuve [kW]	0.600
Hauteur nette [mm]	695	Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]	1,2
Poids net [kg]	47.00	Temps de cycle de lavage [s/panier]	90-120-150
Puissance électrique [kW]	3.500	Espace libre en hauteur	320
Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz	Taille du panier [mm]	400 x 400
Capacité de la chaudière [L]	2.60		





Lave-vaisselle frontal revêtement double 40x40 - 230 V		
Modèle	Code SAP	00011272
TT 42 ABT	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile







Lave-vaisselle frontal revêtement double 40x40 - 230 V		
Modèle	Code SAP	00011272
TT 42 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
 - 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
- 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
- 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
- **Économie d'énergie**Système d'économie d'énergie grâce à la réduction de la température de la chaudière
 - Économies
- 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 40x40 - 230 V	
Modèle	Code SAP	00011272
TT 42 ABT	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile
1. Code SAP: 00011272		15. Nombre de programmes:
2. Largeur nette [mm]: 466		16. Ouverture de l'appareil: Battantes vers le bas
3. Profondeur nette [mm]: 556		17. Espace libre en hauteur: 320
4. Hauteur nette [mm]: 695		18. Pieds réglables: Oui
5. Poids net [kg]: 47.00		19. Nombre de parois:
6. Largeur brute [mm]: 660		20. Cycle autonettoyant: Oui
7. Profondeur brute [mm]: 560		21. Capacité de la chaudière [L]: 2.60
8. Hauteur brute [mm]: 870		22. Puissance de la chaudière [kW]: 2.600
9. Poids brut [kg]: 50.00		23. Volume de la cuve [L]:
10. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Puissance de la cuve [kW]: 0.600
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]: 3.500		27. Type de bras de lavage: Double point rotatif
14. Alimentation:		28. Matériel des bras de lavage:

230 V / 1N - 50 Hz

Acier inoxydable





Lave-vaisselle frontal revêtement double 40x40 - 230 V		
Modèle	Code SAP	00011272
TT 42 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:

ProGressive + Evolution3 - la triple filtration capture les particules jusqu'à 0,8 mm. Le contrôle électronique partiel de l'évacuation des eaux avant la phase de rinçage assure 0% de perte d'eau propre.

36. Thermostop:

Oui

37. Réglage du thermostat de la chaudière:

Oui

38. Capacité de paniers:

24-30-40

49. Pompe de vidange:

Oui

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. Valve électrique pour eau chaude:

Oui

45. Fermeture automatique des portes:

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

46. Taille du panier [mm]:

400 x 400

47. Type d'écran d'affichage:

LCD écran multifonction

48. Port USB:

Oui, pour l'actualisation du firmware

60. Programme ProTemp:

Oui





Lave-vaisselle frontal revêtement double 40x40 - 230 V		
Modèle	Code SAP	00011272
TT 42 ABT	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile
50. Autodiagnostic: Oui		61. Programme ProClean: Oui
51. Type de pompe de lavage: Bidirectionnel - DuoFlow		62. Programme ProDrain: Oui
52. Pompe doseuse de détergent: Oui		63. Programme ProNew: Oui
53. Pompe doseuse de rinçage: Oui		64. Programme ProPlates: Oui
54. Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]: 1,2		65. Programme ProCold: Oui
55. Temps de cycle de lavage [s/panier]: 90-120-150		66. Programme ProWater: Oui
56. Température de l'eau de rinçage [° C]: 85		67. Section des conducteurs CU [mm²]:
57. Équipement standard pour l'appareil: 2 paniers à verres, 1 panier à couverts		68. Connexion d'approvisionnement en eau: 3/4 «
58. Programme ProSpeed: Oui		69. Diamètre nominal du tuyau: DN 50

Oui

59. Professionnel ProFessional: