

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Lave-vaisselle frontal revêtement double, adoucisseur 40x40 - 230 V

Modèle	Code SAP	00011290
TTA 42 ABT	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile



- 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	00011290	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]	42.00	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		

Fiche technique

Dessin technique



Lave-vaisselle frontal revêtement double, adoucisseur 40x40 - 230 V

Modèle

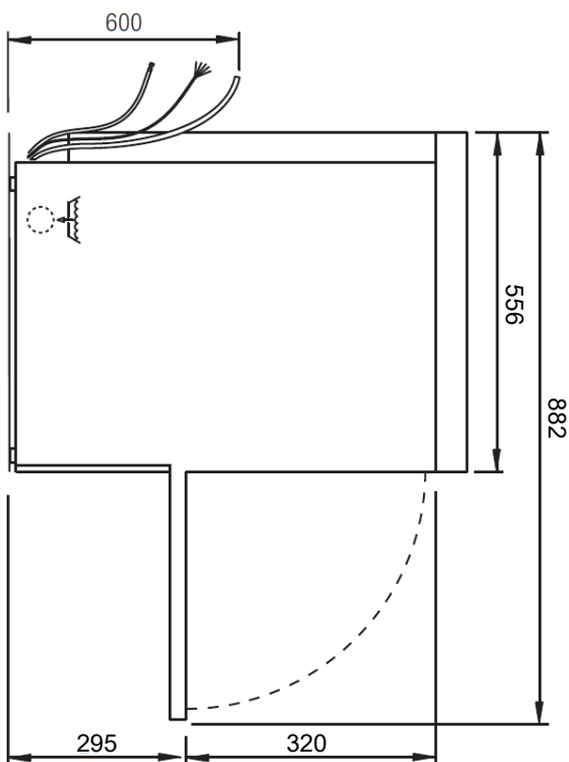
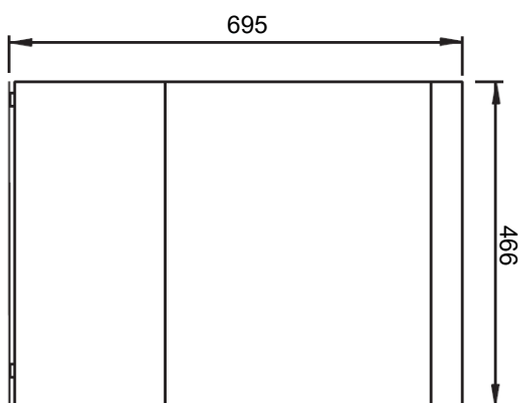
Code SAP

00011290

TTA 42 ABT

Groupe d'articles

Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile



Fiche technique

Avantages du produit



Lave-vaisselle frontal revêtement double, adoucisseur 40x40 - 230 V

Modèle	Code SAP	00011290
TTA 42 ABT	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile

1

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

2

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

3

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

4

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

5

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

6

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

7

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

8

Économie d'énergie

Système d'économie d'énergie grâce à la réduction de la température de la chaudière

- Économies

9

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

10

Construction à double paroi

Construction en acier inoxydable avec paroi double isolée

- Silencieux Économies d'énergie

11

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

Fiche technique

Paramètres techniques



Lave-vaisselle frontal revêtement double, adoucisseur 40x40 - 230 V

Modèle	Code SAP	00011290
TTA 42 ABT	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile

1. Code SAP:

00011290

2. Largeur nette [mm]:

466

3. Profondeur nette [mm]:

556

4. Hauteur nette [mm]:

695

5. Poids net [kg]:

42.00

6. Largeur brute [mm]:

560

7. Profondeur brute [mm]:

660

8. Hauteur brute [mm]:

870

9. Poids brut [kg]:

45.00

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Type de contrôle:

Digitale

12. Matériel:

Inox

13. Puissance électrique [kW]:

3.500

14. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz

15. Nombre de programmes:

9

16. Ouverture de l'appareil:

Battantes vers le bas

17. Espace libre en hauteur:

320

18. Pieds réglables:

Oui

19. Nombre de parois:

2

20. Cycle autonettoyant:

Oui

21. Capacité de la chaudière [L]:

2.60

22. Puissance de la chaudière [kW]:

2.600

23. Volume de la cuve [L]:

8

24. Puissance de la cuve [kW]:

0.600

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

2

26. Connexion du bras:

Desserrer/serrer le vis à la main

27. Type de bras de lavage:

Double point rotatif

28. Matériel des bras de lavage:

Acier inoxydable

Fiche technique

Paramètres techniques



Lave-vaisselle frontal revêtement double, adoucisseur 40x40 - 230 V

Modèle	Code SAP	00011290
TTA 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. Port USB:

Oui, pour l'actualisation du firmware

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. Adoucisseur intégré:

Oui

48. Type d'écran d'affichage:

LCD écran multifonction

59. Informations complémentaires:

Le produit est livré avec 1x RM Clean+ 12 kg (12271) et 1x RM Rinse+ 1 kg (12273) gratuitement

Fiche technique

Paramètres techniques



Lave-vaisselle frontal revêtement double, adoucisseur 40x40 - 230 V

Modèle	Code SAP	00011290
TTA 42 ABT	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile

50. Pompe de vidange:

Oui

51. Autodiagnostic:

Oui

52. Type de pompe de lavage:

Bidirectionnel - DuoFlow

53. Pompe doseuse de détergent:

Oui

54. Pompe doseuse de rinçage:

Oui

55. Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]:

1,2

56. Temps de cycle de lavage [s/panier]:

90-120-150

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

85

58. Équipement standard pour l'appareil:

2 paniers à verres, 1 panier à couverts

60. Programme ProSpeed:

Oui

61. Professionnel ProFessional:

Oui

62. Programme ProTemp:

Oui

63. Programme ProClean:

Oui

64. Programme ProDrain:

Oui

65. Programme ProNew:

Oui

66. Programme ProPlates:

Oui

67. Programme ProCold:

Oui

68. Programme ProWater:

Oui