



Lave-vaisselle frontal revêtement double avec pompe de vidange 50x50 - 400 V		
Modèle	Code SAP	00011287
NT 52 TP	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: ProScreen Affichage à 4 chiffres + 2 bandes LED
- Nombre de programmes: 8
- Nombre de parois: 2
- Espace libre en hauteur: 465
- Taille du panier [mm]: 500 x 500
- Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]: 1,8
- 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: ArchiMedes la double filtration avec le système de trop-plein assurent une faible perte d'eau propre: seulement de 18%.

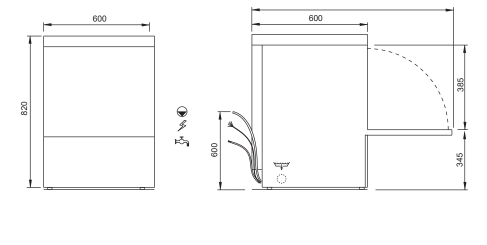
Code SAP	00011287	Puissance de la chaudière [kW]	6.000
Largeur nette [mm]	600	Volume de la cuve [L]	15
Profondeur nette [mm]	600	Puissance de la cuve [kW]	1.400
Hauteur nette [mm]	820	Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]	1,8
Poids net [kg]	55.00	Temps de cycle de lavage [s/panier]	60-90-180
Puissance électrique [kW]	7.900	Espace libre en hauteur	465
Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz	Taille du panier [mm]	500 x 500
Capacité de la chaudière [L]	6.00	Niveau de bruit de l'appareil [dB]	59,3

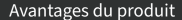


Dessin technique

Lave-vaisselle frontal revêtement double avec pompe de vidange 50x50 - 400 V		
Modèle	Code SAP	00011287
NT 52 TP	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile









Lave-vaisselle frontal revêtement double avec pompe de vidange 50x50 - 400 V		
Modèle	Code SAP	00011287
NT 52 TP	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

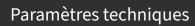




Lave-vaisselle frontal revêtemen	t double avec pompe d	e vidange 50x50 - 400 V
Modèle	Code SAP	00011287
NT 52 TP	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile
1. Code SAP: 00011287		15. Nombre de programmes: 8
2. Largeur nette [mm]: 600		16. Ouverture de l'appareil: Battantes vers le bas
3. Profondeur nette [mm]: 600		17. Espace libre en hauteur: 465
4. Hauteur nette [mm]: 820		18. Pression d'entrée [bar]: 2-4
5. Poids net [kg]: 55.00		19. Pieds réglables: Oui
6. Largeur brute [mm]: 650		20. Nombre de parois:
7. Profondeur brute [mm]: 650		21. Cycle autonettoyant: Oui
8. Hauteur brute [mm]: 870		22. Capacité de la chaudière [L]: 6.00
9. Poids brut [kg]: 63.00		23. Puissance de la chaudière [kW]: 6.000
10. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Volume de la cuve [L]: 15
11. Type de contrôle: Digitale		25. Puissance de la cuve [kW]: 1.400
12. Matériel: Inox		26. Nombre de bras communs pour le rinçage et le lavage:
13. Puissance électrique [kW]: 7.900		27. Connexion du bras: Click-Clack - Retrait facile d'une seule main
14. Alimentation:		28. Type de bras de lavage:

400 V / 3N - 50 Hz

Double point rotatif





Lave-vaisselle frontal revêtemen	t double avec pompe d	e vidange 50x50 - 400 V
Modèle	Code SAP	00011287
NT 52 TP	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile
29. Matériel des bras de lavage: Composite		41. 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.
30. Type de bras de rinçage: Double point rotatif		42. Valve électrique pour eau chaude: Oui
31. Matériel des bras de rinçage: Composite		43. Fermeture automatique des portes: Prosoft - réduit le bruit, atténue la fermeture de la porte, ce qui risquerait d'endommager la vaisselle.
32. Cuve étirée en profondeur (pressée): Oui		44. Taille du panier [mm]: 500 x 500
33. Supports de paniers: Pressé		45. Type d'écran d'affichage: ProScreen - Affichage à 4 chiffres + 2 bandes LED
34. Filtres de niveau de la cuve: Composite		46. Port USB: Oui, pour l'actualisation du firmware
35. Filtre pour vidange: ArchiMedes - la double filtration avec le système de trop-plein assurent une faible perte d'eau propre: seulement de 18%.		47. Pompe de vidange: Oui
36. Thermostop: Oui		48. Autodiagnostic: Oui
37. Réglage du thermostat de la chaudière: Oui		49. Type de pompe de lavage: Bidirectionnel - DuoFlow
38. Capacité de paniers: 60-40-20		50. Pompe doseuse de détergent: Oui
39. Système de dosage du détergent: ProDose - Dosage précis avec une pompe péristaltique		51. Pompe doseuse de rinçage: Oui

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

40. Système d'économie d'énergie:

baisse de la température de la chaudière.

EnergySaving - Système d'économie d'énergie du fait de la

1,8



60. Programme ProDrain:

Oui



Lave-vaisselle frontal revêtement double avec pompe de vidange 50x50 - 400 V		
Modèle	Code SAP	00011287
NT 52 TP	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile
53. Temps de cycle de lavage [s/panier]: 60-90-180		61. Programme ProEco: Oui
54. Température de l'eau de rinçage [° C]:		62. Programme ProLong: Oui
55. Équipement standard pour l'appareil: 1x panier à verres, 1x panier à assiettes, 1x panier à couverts		63. Programme ProGlass: Oui
56. Programme ProSpeed: Oui		64. Niveau de bruit de l'appareil [dB]: 59,3
57. Professionnel ProFessional: Oui		65. Section des conducteurs CU [mm²]:
58. Programme ProTemp: Oui		66. Connexion d'approvisionnement en eau:
59. Programme ProClean: Oui		67. Diamètre nominal du tuyau: DN 50

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