



Lave-vaisselle frontal revêtement double avec pompe de vidange 40x40 - 230 V		
Modèle	Code SAP	00011285
NT 42 P	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile



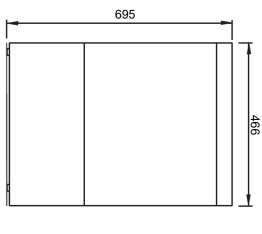
- Vers le produit gratuitement: 1x RM Clean+ 12 kg (00012271) et 1x RM Rinse+ 10 kg (00012273)
- Type d'écran d'affichage: ProScreen Affichage à 4 chiffres + 2 bandes LED
- Nombre de programmes: 6
- Nombre de parois: 2
- Espace libre en hauteur: 320
- Taille du panier [mm]: 400 x 400
- Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]: 1,9
- 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: ArchiMedes la double filtration avec le système de trop-plein assurent une faible perte d'eau propre: seulement de 18%.

Code SAP	00011285	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]	1,9
Poids net [kg]	46.00	Temps de cycle de la- vage [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	Niveau de bruit de l'appareil [dB]	54,3

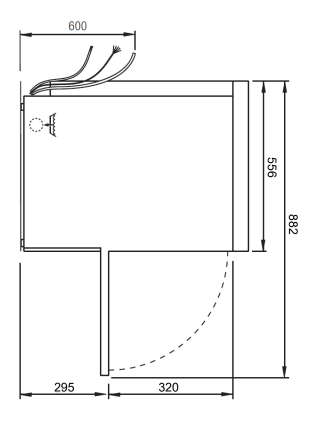




Lave-vaisselle frontal revêtement double avec pompe de vidange 40x40 - 230 V		
Modèle	Code SAP	00011285
NT 42 P	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile











Lave-vaisselle frontal revêtement double avec pompe de vidange 40x40 - 230 V		
Modèle	Code SAP	00011285
NT 42 P	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 un

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

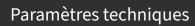




Lave-vaisselle frontal revêtement	t double avec pompe d	e vidange 40x40 - 230 V
Modèle	Code SAP	00011285
NT 42 P	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile
1. Code SAP: 00011285		15. Nombre de programmes: 6
2. Largeur nette [mm]: 466		16. Ouverture de l'appareil: Battantes vers le bas
3. Profondeur nette [mm]: 556 4. Hauteur nette [mm]: 695		17. Espace libre en hauteur: 320
		18. Pression d'entrée [bar]: 2-4
5. Poids net [kg]: 46.00		19. Pieds réglables: Oui
6. Largeur brute [mm]: 516		20. Nombre de parois:
7. Profondeur brute [mm]: 606		21. Cycle autonettoyant: Oui
8. Hauteur brute [mm]: 745		22. Capacité de la chaudière [L]: 2.60
9. Poids brut [kg]: 49.00		23. Puissance de la chaudière [kW]: 2.600
10. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Volume de la cuve [L]:
11. Type de contrôle: Digitale		25. Puissance de la cuve [kW]: 0.600
12. Matériel:		26. Nombre de bras communs pour le rinçage et le lavage:
13. Puissance électrique [kW]: 3.500		27. Connexion du bras: Click-Clack - Retrait facile d'une seule main
14. Alimentation:		28. Type de bras de lavage:

230 V / 1N - 50 Hz

Double point rotatif





Lave-vaisselle frontal revêtement	t double avec pompe d	e vidange 40x40 - 230 V
Modèle	Code SAP	00011285
NT 42 P	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]: 400 × 400
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: 24-30-40		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

1,9





Lave-vaisselle frontal revêtement double avec pompe de vidange 40x40 - 230 V		
Modèle	Code SAP	00011285
NT 42 P	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile
53. Temps de cycle de lavage [s/panier]: 90-120-150		60. Programme ProDrain: Oui
54. Température de l'eau de rinçage [° C]:		61. Programme ProPlates: Oui
55. Équipement standard pour l'appareil: 1x panier à verres, 1x panier à couverts		62. Niveau de bruit de l'appareil [dB]: 54,3
56. Programme ProSpeed: Oui		63. Section des conducteurs CU [mm²]:
57. Professionnel ProFessional: Oui		64. Connexion d'approvisionnement en eau: 3/4 «
58. Programme ProTemp: Oui		65. Diamètre nominal du tuyau: DN 50

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

59. Programme ProClean:

Oui