



Lave-vaisselle tunnel 120 paniers/heure pour eau froide, sortie gauche		
Modèle	Code SAP	00013727
CT 120 W LX	Groupe d'articles	Lave-vaisselle tunnel



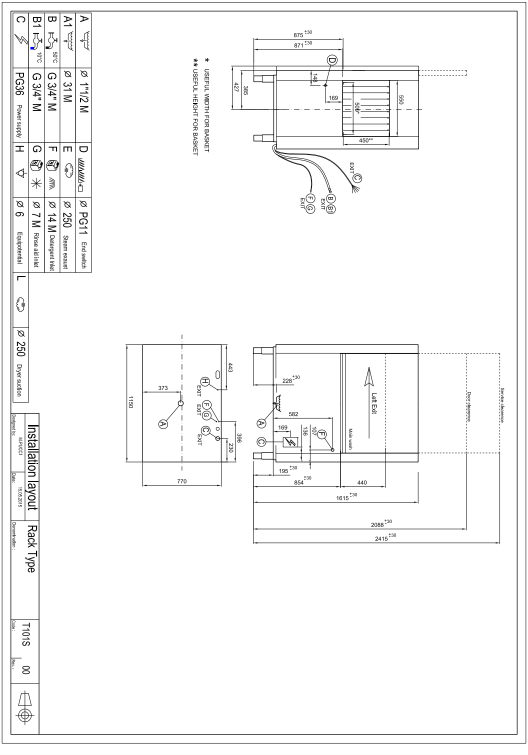
- Vers le produit gratuitement: 1x RM Clean+ 12 kg (00012271) et 1x RM Rinse+ 10 kg (00012273)
- Type d'écran d'affichage: Interface LED ProSmart
- Nombre de programmes: 2
- Nombre de parois: 2
- Quantité maximale de paniers/heure : 120
- Espace libre en hauteur: 450
- Taille du panier [mm]: 500 x 500
- Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]: 1.3 2.7
- Temps de cycle de lavage [s/panier]: 30 60
- Système de dosage du détergent: ProDose Dosage précis avec une pompe péristaltique
- Type de pompe de lavage: Bidirectionnel DuoFlow
- Pompe doseuse de détergent: Oui
- Pompe doseuse de rinçage: Oui

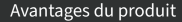
Code SAP	00013727	Puissance de la chaudière [kW]	16.000
Largeur nette [mm]	1150	Volume de la cuve [L]	70
Profondeur nette [mm]	770	Puissance de la cuve [kW]	10.500
Hauteur nette [mm]	1615	Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]	1.3 - 2.7
Poids net [kg]	176.00	Temps de cycle de lavage [s/panier]	30 - 60
Puissance électrique [kW]	28.500	Quantité maximale de paniers/heure	120
Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz	Espace libre en hauteur	450
Capacité de la chaudière [L]	17.00	Taille du panier [mm]	500 x 500





Lave-vaisselle tunnel 120 paniers/heure pour eau froide, sortie gauche		
Modèle	Code SAP	00013727
CT 120 W LX	Groupe d'articles	Lave-vaisselle tunnel







Lave-vaisselle tunnel 120 paniers/heure pour eau froide, sortie gauche		
Modèle	Code SAP	00013727
CT 120 W LX	Groupe d'articles	Lave-vaisselle tunnel

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

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

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 pour économiser de l'énergie en réduisant la température de la chaudière

Économies

Protection de la vaisselle fragile

Système softStart 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

- Fonctionnement 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

Système coulissant

Système coulissant déplaçant les paniers à travers des zones de lavage individuelles, possibilité de connecter l'entraînement à des tables automatiques

- Distribution rapide de vaisselle

Possibilité de récupération

Jusqu'à 40 % d'économies d'énergie sur la chaudière Améliore l'environnement de travail confortable - un environnement sans vapeur Economie d'eau

Économies sur les coûts d'énergie et d'eau
 Système écologique
 Système de sécurité
 Lieu de travail agréable

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

2025-10-16

3





Lave-vaisselle tunnel 120 paniers	s/heure pour eau froide	e, sortie gauche
Modèle	Code SAP	00013727
CT 120 W LX	Groupe d'articles	Lave-vaisselle tunnel
1. Code SAP: 00013727		15. Nombre de programmes:
2. Largeur nette [mm]: 1150		16. Ouverture de l'appareil: Coulissantes vers le haut
3. Profondeur nette [mm]: 770		17. Espace libre en hauteur: 450
4. Hauteur nette [mm]: 1615		18. Pression d'entrée [bar]: 2-4
5. Poids net [kg]: 176.00		19. Pieds réglables: Oui
6. Largeur brute [mm]: 1280		20. Nombre de parois:
7. Profondeur brute [mm]: 920		21. Construction modulaire: Oui
8. Hauteur brute [mm]: 1800		22. Module de pré-lavage: Non
9. Poids brut [kg]: 202.00		23. Quantité maximale de paniers/heure : 120
10. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Cycle autonettoyant: Non
11. Type de contrôle: Digitale		25. Capacité de la chaudière [L]: 17.00
12. Matériel: AISI 304		26. Puissance de la chaudière [kW]: 16.000
13. Puissance électrique [kW]: 28.500		27. Volume de la cuve [L]: 70
14. Alimentation:		28. Puissance de la cuve [kW]:

400 V / 3N - 50 Hz

10.500





Lave-vaisselle tunnel 120 panie	ers/heure pour eau froide	e, sortie gauche
Modèle	Code SAP	00013727
CT 120 W LX	Groupe d'articles	Lave-vaisselle tunnel
29. Nombre de bras de lavage: 3		43. Taille du panier [mm]: 500 x 500
30. Nombre de bras de rinçage:		44. Température minimale de l'eau approvisionnée [° C]:
31. Type de bras de lavage: Ferme		45. Température maximale de l'eau approvisionnée [° C]:
32. Matériel des bras de lavage: Acier inoxydable		46. Type d'écran d'affichage: Interface LED ProSmart
33. Chaudière atmosphérique avec pompe à rinçage: Non		47. Port USB: Oui, pour l'actualisation du firmware
34. Type de bras de rinçage: Ferme		48. Autodiagnostic: Oui
35. Matériel des bras de rinçage: Acier inoxydable		49. Double rinçage: Non
36. Cuve étirée en profondeur (p Oui	ressée):	50. Type de pompe de lavage: Bidirectionnel - DuoFlow
37. Supports de paniers: Soudé		51. Pompe doseuse de détergent: Oui
38. Filtres de niveau de la cuve: Acier inoxydable		52. Pompe doseuse de rinçage: Oui
39. Réglage du thermostat de la chaudière: Oui		53. Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]: 1.3 - 2.7
40. Capacité de paniers: 60-120		54. Temps de cycle de lavage [s/panier]: 30 - 60
41. Système de dosage du déterg ProDose - Dosage précis avec ur		55. Température de l'eau de rinçage [° C]:

Oui

42. Valve électrique pour eau chaude:

56. Équipement standard pour l'appareil:

1x panier à verres, 1x panier à assiettes, 1x panier à couverts





Lave-vaisselle tunnel 120 paniers/	heure pour eau froide	, sortie gauche
Modèle	Code SAP	00013727
CT 120 W LX	Groupe d'articles	Lave-vaisselle tunnel
57. Programme ProSpeed: Non		71. Programme ProGlass: Non
58. Professionnel ProFessional: Non		72. Programme ProPlates: Non
59. Programme ProFessional 2: Non		73. Programme ProCold: Non
60. Programme ProFessional 4: Non		74. Programme ProWater: Non
61. Programme ProFessional 6: Non		75. Programme ProActive: Non
62. Programme ProFessional 8: Non		76. Programme ProActive 5: Non
63. Programme ProFessional 10: Non		77. Programme ProActive 7: Non
64. Programme ProTemp: Non		78. Programme ProSteel: Non
65. Programme ProSelf: Non		79. Programme ProSan: Non
66. Programme ProClean: Non		80. Programme Haute capacité: Oui
67. Programme ProDrain: Non		81. Programme Normal: Non
68. Programme ProEco: Non		82. Programme Contact prolongé (DIN 10534): Oui
69. Programme ProNew: Non		83. Programme Verre: Non
70. Programme ProLong: Non		84. Section des conducteurs CU [mm²]:



Paramètres techniques

Lave-vaisselle tunnel 120 paniers/heure pour eau froide, sortie gauche		
Modèle	Code SAP	00013727
CT 120 W LX	Groupe d'articles	Lave-vaisselle tunnel

85. Connexion d'approvisionnement en eau:

3/4 «

86. Diamètre nominal du tuyau:

DN 50