



Lave-vaisselle tunnel 270 paniers/heure pour eau chaude, sortie gauche		
Modèle	Code SAP	00010034
A 270 ABT 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: LCD ProSmart soft touch
- Nombre de programmes: 4
- Nombre de parois: 2
- Quantité maximale de paniers/heure: 270
- Espace libre en hauteur: 450
- Taille du panier [mm]: 500 x 500
- Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]: 0.8 1.1
- Temps de cycle de lavage [s/panier]: 13 25
- 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	00010034	Puissance de la chaudière [kW]	12.500
Largeur nette [mm]	2820	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]	0.8 - 1.1
Poids net [kg]	383.00	Temps de cycle de lavage [s/panier]	13 - 25
Puissance électrique [kW]	28.200	Quantité maximale de paniers/heure	270
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



Dessin technique

Lave-vaisselle tunnel 270 paniers/heure pour eau chaude, sortie gauche		
Modèle	Code SAP	00010034
A 270 ABT LX	Groupe d'articles	Lave-vaisselle tunnel





Lave-vaisselle tunnel 270 paniers/heure pour eau chaude, sortie gauche		
Modèle	Code SAP	00010034
A 270 ABT 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

LED Display

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

Economies

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

Possibilité de récupération

Jusqu'à 4 % 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

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

Air break tank

Le système de chaudière de rinçage ouvert, en coopération avec la pompe de rinçage, assure une pression et une température de rinçage constantes

 Possibilité d'utiliser dans les systèmes HACCP température d'eau adaptée à la stérilisation

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

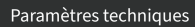




Lave-vaisselle tunnel 270 paniers	s/heure pour eau chaud	le, sortie gauche	
Modèle	Code SAP	00010034	
A 270 ABT LX	Groupe d'articles	Lave-vaisselle tunnel	
1. Code SAP: 00010034		15. Nombre de programmes: 4	
2. Largeur nette [mm]:		16. Ouverture de l'appareil: Coulissantes vers le haut	
3. Profondeur 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]: 383.00		19. Pieds réglables: Oui	
6. Largeur brute [mm]: 2500		20. Nombre de parois:	
7. Profondeur brute [mm]: 920		21. Construction modulaire: Oui	
8. Hauteur brute [mm]: 1800		22. Module de pré-lavage: Oui	
9. Poids brut [kg]: 420.00		23. Quantité maximale de paniers/heure : 270	
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]: 12.500	
13. Puissance électrique [kW]: 28.200		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 270 panie	rs/heure pour eau chauc	le, sortie gauche	
Modèle	Code SAP	00010034	
A 270 ABT LX	Groupe d'articles	Lave-vaisselle tunnel	
29. Nombre de bras de lavage: 5		43. Taille du panier [mm]: 500 × 500	
80. 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: LCD ProSmart soft touch	
33. Chaudière atmosphérique avec pompe à rinçage: Oui		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: Oui	
36. Cuve étirée en profondeur (pressée): Oui		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]: 0.8 - 1.1	
40. Capacité de paniers: 140-200-270		54. Temps de cycle de lavage [s/panier]: 13 - 25	
41. Système de dosage du détergent: ProDose - Dosage précis avec une pompe péristaltique		55. Température de l'eau de rinçage [° C]: 82	

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 270 paniers	s/heure pour eau chaud	le, sortie gauche
Modèle	Code SAP	00010034
A 270 ABT LX	Groupe d'articles	Lave-vaisselle tunnel
57. Informations complémentaires Module de prélavage haute performance		71. Programme ProLong: Non
58. Programme ProSpeed: Non		72. Programme ProGlass: Non
59. Professionnel ProFessional: Non		73. Programme ProPlates: Non
60. Programme ProFessional 2: Non		74. Programme ProCold: Non
61. Programme ProFessional 4: Non		75. Programme ProWater: Non
62. Programme ProFessional 6: Non		76. Programme ProActive: Non
63. Programme ProFessional 8: Non		77. Programme ProActive 5: Non
64. Programme ProFessional 10: Non		78. Programme ProActive 7: Non
65. Programme ProTemp: Non		79. Programme ProSteel: Non
66. Programme ProSelf: Non		80. Programme ProSan: Non
67. Programme ProClean: Non		81. Programme Haute capacité: Oui
68. Programme ProDrain: Non		82. Programme Normal: Oui
69. Programme ProEco: Non		83. Programme Contact prolongé (DIN 10534): Oui
70. Programme ProNew: Non		84. Programme Verre: Oui





Lave-vaisselle tunnel 270 paniers/heure pour eau chaude, sortie gauche		
Modèle	Code SAP	00010034
A 270 ABT LX	Groupe d'articles	Lave-vaisselle tunnel

85. Section des conducteurs CU [mm²]: 10	87. Diamètre nominal du tuyau: DN 50

86. Connexion d'approvisionnement en eau:

3/4 «