



Lave-vaisselle tunnel 300, eau froide , sortie droite, rohový, předmytí, récupération		
Modèle	Code SAP	00018484
XT 300 R CTPWR XTRCO	Groupe d'articles	Lave-vaisselle tunnel



- Type d'écran d'affichage: Écran tactile
- Nombre de programmes: 5
- Nombre de parois: 2
- Quantité maximale de paniers/heure : 300
- Espace libre en hauteur: 450
- Taille du panier [mm]: 500x500
- Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]: 0.6-1.1
- Temps de cycle de lavage [s/panier]: 18
- 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

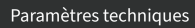
Code SAP	00018484	Puissance de la chaudière [kW]	28.000
Largeur nette [mm]	4224	Volume de la cuve [L]	70
Profondeur nette [mm]	990	Puissance de la cuve [kW]	10.500
Hauteur nette [mm]	1615	Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]	0.6-1.1
Poids net [kg]	950.00	Temps de cycle de lavage [s/panier]	18
Puissance électrique [kW]	46.800	Quantité maximale de paniers/heure	300
Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz	Espace libre en hauteur	450
Capacité de la chaudière [L]	34.00	Taille du panier [mm]	500x500





Lave-vaisselle tunnel 300, eau froide , sortie droite, rohový, předmytí, récupération		
Modèle	Code SAP	00018484
XT 300 R CTPWR XTRCO	Groupe d'articles	Lave-vaisselle tunnel

2021 TECHNICAL FILE 10°C 50°C Ø 1"1/2 M Ø 31 M G 3/4" M エのヲ゠ヮ **Z** Ø PG11 End switch
Ø 250 Steam exaust
Ø 14 M Detergent inlet 250 Installation layout Rack Type 8

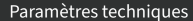




Lave-vaisselle tunnel 300, eau fro	oide , sortie droite, roho	ový, předmytí, récupération
Modèle	Code SAP	00018484
XT 300 R CTPWR XTRCO	Groupe d'articles	Lave-vaisselle tunnel
<b>1. Code SAP:</b> 00018484		15. Nombre de programmes: 5
2. Largeur nette [mm]: 4224		<b>16. Ouverture de l'appareil:</b> Coulissantes vers le haut
3. Profondeur nette [mm]: 990		17. Espace libre en hauteur: 450
<b>4. Hauteur nette [mm]:</b> 1615		18. Pression d'entrée [bar]: 0,5-4
5. Poids net [kg]: 950.00		19. Pieds réglables: Oui
<b>6. Largeur brute [mm]:</b> 5600		20. Nombre de parois:
7. Profondeur brute [mm]: 1200		<b>21. Construction modulaire:</b> Oui
8. Hauteur brute [mm]: 2060		<b>22. Module de pré-lavage:</b> Oui
9. Poids brut [kg]: 1070.00		23. Quantité maximale de paniers/heure : 300
10. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Cycle autonettoyant: Non
<b>11. Type de contrôle:</b> Écran tactile		<b>25. Capacité de la chaudière [L]:</b> 34.00
12. Matériel: AISI 326		<b>26. Puissance de la chaudière [kW]:</b> 28.000
<b>13. Puissance électrique [kW]:</b> 46.800		27. Volume de la cuve [L]:
14. Alimentation:		28. Puissance de la cuve [kW]:

10.500

400 V / 3N - 50 Hz





Lave-vaisselle tunnel 300, eau froide , sortie droite, rohový, předmytí, récupération		
Modèle	Code SAP	00018484
XT 300 R CTPWR XTRCO	Groupe d'articles	Lave-vaisselle tunnel

29. Nombre de bras de lavage:

5

30. Nombre de bras de rinçage:

5

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

1

32. Connexion du bras:

Click-Clack - Retrait facile d'une seule main

33. Type de bras de lavage:

Ferme

34. Matériel des bras de lavage:

Acier inoxydable

35. Chaudière atmosphérique avec pompe à rinçage:

Oui

36. Type de bras de rinçage:

Ferme

37. Matériel des bras de rinçage:

Acier inoxydable

38. Cuve étirée en profondeur (pressée):

Оші

39. 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.

40. Thermostop:

Oui

41. Réglage du thermostat de la chaudière:

Ou

42. Capacité de paniers:

160-210-230-250-300

43. Système de dosage du détergent:

ProDose - Dosage précis avec une pompe péristaltique

44. Système d'économie d'énergie:

Mode d'économie d'énergie

45. Système de rinçage:

UltraRinse3 - bras composites communs pour le rinçage et le lavage avec géométrie pour pulvériser de l'eau de rinçage en jets fin directement sur la vaisselle.

46. 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.

47. Valve électrique pour eau chaude:

Nor

48. Taille du panier [mm]:

500x500

49. Température minimale de l'eau approvisionnée [° C]:

10

50. Température maximale de l'eau approvisionnée [° C]:

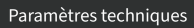
60

51. Adoucisseur intégré:

Non

52. Type d'écran d'affichage:

Écran tactile



60. Pompe doseuse de rinçage:

Oui



Lave-vaisselle tunnel 300, eau froide , sortie droite, rohový, předmytí, récupération		
Modèle	Code SAP	00018484
XT 300 R CTPWR XTRCO	Groupe d'articles	Lave-vaisselle tunnel
<b>53. Taille de l'écran:</b> 5"		<b>61. Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]:</b> 0.6-1.1
<b>54. Emplacement du panneau de commande:</b> Sur le panneau avant - côté long		<b>62. Temps de cycle de lavage [s/panier]:</b>
55. Pompe de vidange: Non		<b>63. Température de l'eau de rinçage [° C]:</b> 82 (65)
<b>56. Autodiagnostic:</b> Oui		<b>64. Programme Haute capacité:</b> Oui
<b>57. Double rinçage:</b> Oui		<b>65. Programme Normal:</b> Oui
<b>58. Type de pompe de lavage:</b> Bidirectionnel - DuoFlow		<b>66. Programme Contact prolongé (DIN 10534):</b> Oui
<b>59. Pompe doseuse de détergent:</b> Oui		<b>67. Programme Verre:</b> Oui