

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Lave-vaisselle à capot revêtement double avec pompe de vidange 50x50 - 400 V

Modèle	Code SAP	00011289
NT 102 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: 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]: 2,7
- 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	00011289	Puissance de la chaudière [kW]	7.000
Largeur nette [mm]	633	Volume de la cuve [L]	22
Profondeur nette [mm]	755	Puissance de la cuve [kW]	2.500
Hauteur nette [mm]	1540	Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]	2,7
Poids net [kg]	111.00	Temps de cycle de lavage [s/panier]	60-90-180
Puissance électrique [kW]	10.200	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]	58,6

Fiche technique

Dessin technique



Lave-vaisselle à capot revêtement double avec pompe de vidange 50x50 - 400 V

Modèle

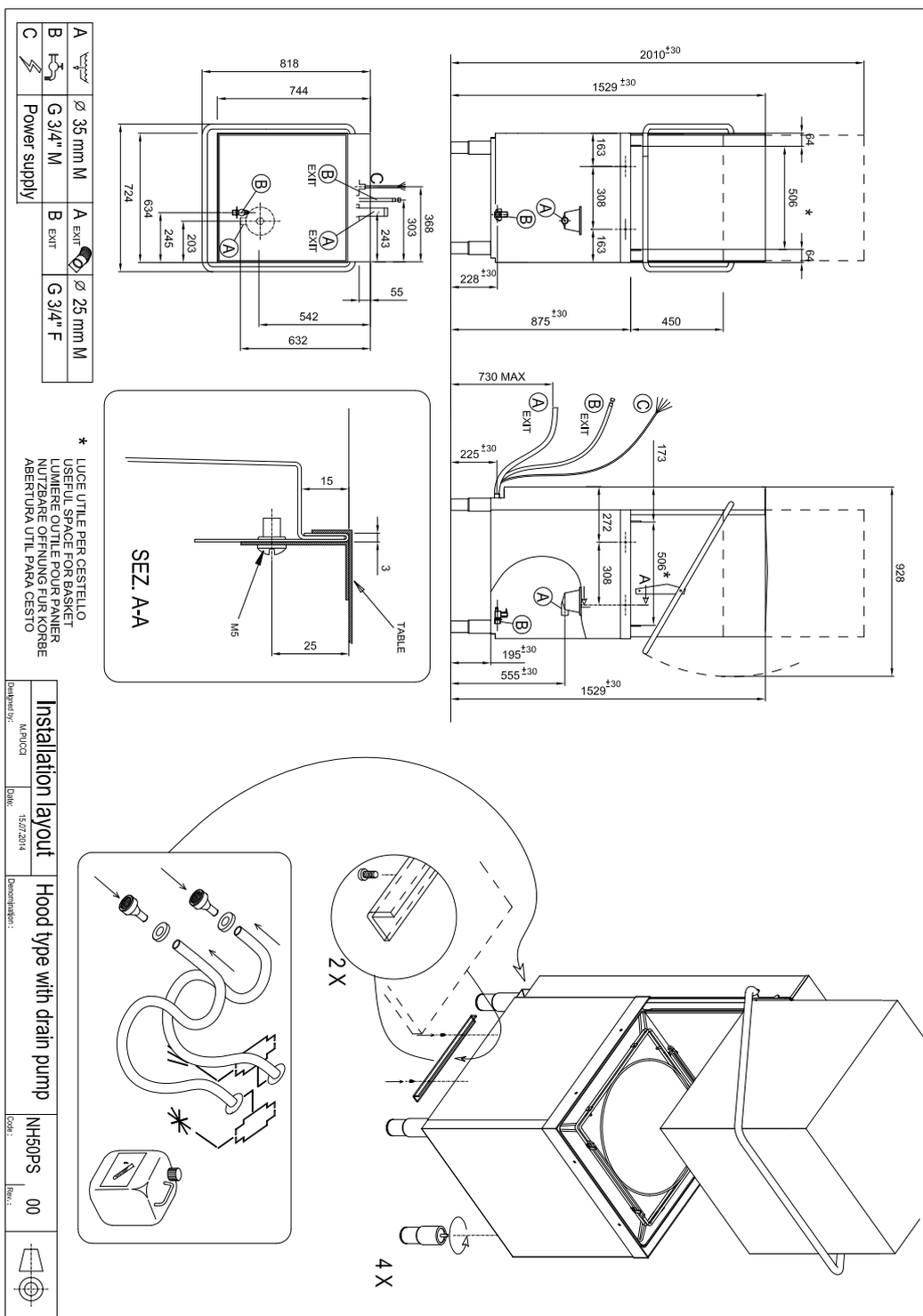
Code SAP

00011289

NT 102 P

Groupe d'articles

Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile



Fiche technique

Avantages du produit



Lave-vaisselle à capot revêtement double avec pompe de vidange 50x50 - 400 V

Modèle	Code SAP	00011289
NT 102 P	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile

- 1 Construction de la coque extérieure en acier inoxydable**
Construction ronde en acier inoxydable, bords arrondis, cuve emboutie
- 2 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
- 3 Écran LED**
proScreen écran 4 places + 2 barres LED
- 4 Double pompe**
Pompe bidirectionnelle unique DuoFlow
- 5 Supports de panier moulés**
Rails de guidage pour paniers, moulés avec le corp du lave-vaisselle
- 6 Distributeurs de détergent**
Deux distributeurs de détergent et de produit de rinçage
- 7 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
- 8 Économie d'énergie**
Système d'économie d'énergie grâce à la réduction de la température de la chaudière

- 9 Protection de la vaisselle fragile**
Système de démarrage progressif des programmes de lavage pour protéger la vaisselle fragile
- 10 Construction à double paroi**
Construction en acier inoxydable avec paroi double isolée
- 11 Chauffe rapide**
La gestion de l'énergie permet un fonctionnement simultané du corps de la chaudière et du réservoir

Fiche technique

Paramètres techniques



Lave-vaisselle à capot revêtement double avec pompe de vidange 50x50 - 400 V

Modèle	Code SAP	00011289
NT 102 P	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile

1. Code SAP:

00011289

2. Largeur nette [mm]:

633

3. Profondeur nette [mm]:

755

4. Hauteur nette [mm]:

1540

5. Poids net [kg]:

111.00

6. Largeur brute [mm]:

870

7. Profondeur brute [mm]:

760

8. Hauteur brute [mm]:

1540

9. Poids brut [kg]:

121.00

10. Type d'appareil:

Appareil électrique

11. Type de contrôle:

Digitale

12. Matériel:

Inox

13. Puissance électrique [kW]:

10.200

14. Alimentation:

400 V / 3N - 50 Hz

15. Nombre de programmes:

8

16. Ouverture de l'appareil:

Battantes vers le haut

17. Espace libre en hauteur:

465

18. Pression d'entrée [bar]:

2-4

19. Pieds réglables:

Oui

20. Nombre de parois:

2

21. Cycle autonettoyant:

Oui

22. Capacité de la chaudière [L]:

6.00

23. Puissance de la chaudière [kW]:

7.000

24. Volume de la cuve [L]:

22

25. Puissance de la cuve [kW]:

2.500

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

2

27. Connexion du bras:

Click-Clack - Retrait facile d'une seule main

28. Type de bras de lavage:

Double point rotatif

Fiche technique

Paramètres techniques



Lave-vaisselle à capot revêtement double avec pompe de vidange 50x50 - 400 V

Modèle	Code SAP	00011289
NT 102 P	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile

29. Matériel des bras de lavage:

Composite

30. Type de bras de rinçage:

Double point rotatif

31. Matériel des bras de rinçage:

Composite

32. Cuve étirée en profondeur (pressée):

Oui

33. Supports de paniers:

Pressé

34. Filtres de niveau de la cuve:

Composite

35. Filtre pour vidange:

ArchiMedes - la double filtration avec le système de trop-plein assurent une faible perte d'eau propre: seulement de 18%.

36. Thermostop:

Oui

37. Réglage du thermostat de la chaudière:

Oui

38. Capacité de paniers:

60-40-20

39. Système de dosage du détergent:

ProDose - Dosage précis avec une pompe péristaltique

40. Système d'économie d'énergie:

EnergySaving - Système d'économie d'énergie du fait de la baisse de la température de la chaudière.

41. Système de rinçage:

ProRinse - kompozitní ramena společná pro oplach a mytí s geometrií pro rozprašování vody v tenkých paprscích přímo proti nádobí

42. 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.

43. Système de levage:

ProGlide - La force de levage requise équivaut à 3 kg grâce aux contrepoids et à la gestion douce, réduit la fatigue de l'opérateur.

44. Valve électrique pour eau chaude:

Oui

45. Fermeture automatique des portes:

Prosoft - réduit le bruit, atténue la fermeture de la porte, ce qui risquerait d'endommager la vaisselle.

46. Taille du panier [mm]:

500 x 500

47. Type d'écran d'affichage:

ProScreen - Affichage à 4 chiffres + 2 bandes LED

48. Emplacement du panneau de commande:

En haut

49. Port USB:

Oui, pour l'actualisation du firmware

50. Pompe de vidange:

Oui

Fiche technique

Paramètres techniques



Lave-vaisselle à capot revêtement double avec pompe de vidange 50x50 - 400 V

Modèle	Code SAP	00011289
NT 102 P	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile

51. Autodiagnostic:

Oui

52. Type de pompe de lavage:

Bidirectionnel - DuoFlow

53. Pompe doseuse de détergent:

Oui

54. Pompe doseuse de rinçage:

Oui

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

2,7

56. Temps de cycle de lavage [s/panier]:

60-90-180

57. Température de l'eau de rinçage [° C]:

80

58. Équipement standard pour l'appareil:

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

59. Programme ProSpeed:

Oui

60. Professionnel ProFessional:

Oui

61. Programme ProTemp:

Oui

62. Programme ProClean:

Oui

63. Programme ProDrain:

Oui

64. Programme ProEco:

Oui

65. Programme ProLong:

Oui

66. Programme ProGlass:

Oui

67. Niveau de bruit de l'appareil [dB]:

58,6

68. Section des conducteurs CU [mm²]:

2,5

69. Connexion d'approvisionnement en eau:

3/4 «

70. Diamètre nominal du tuyau:

DN 50