

Caractéristiques du produit

Lave-vaisselle à capot revêtement simple avec pompe de vidange 50x50 - 400 V		
Modèle	Code SAP	00011283
QQI 102 P	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile



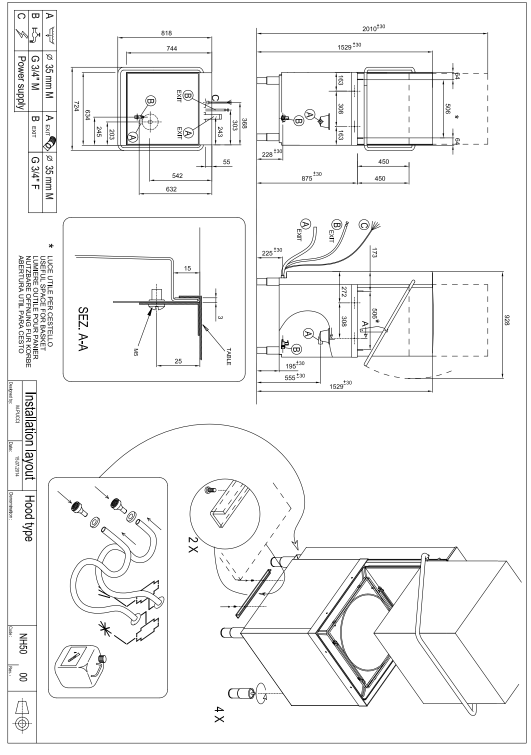
- Type d'écran d'affichage: Affichage à 3 chiffres + Bande de diode
- Nombre de programmes: 6
- Nombre de parois: 1
- Espace libre en hauteur: 450
- Taille du panier [mm]: 500 x 500
- Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]: 2,1
- Temps de cycle de lavage [s/panier]: 60-120-150
- Système de dosage du détergent: ProDose Dosage précis avec une pompe péristaltique
- Type de pompe de lavage: Bidirectionnel DuoFlow
- Filtre pour vidange: ArchiMedes la double filtration avec le système de trop-plein assurent une faible perte d'eau propre: seulement de 18%.

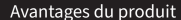
Code SAP	00011283	Puissance de la chaudière [kW]	8.000
Largeur nette [mm]	634	Volume de la cuve [L]	15
Profondeur nette [mm]	744	Puissance de la cuve [kW]	2.100
Hauteur nette [mm]	1530	Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]	2,1
Poids net [kg]	91.00	Temps de cycle de lavage [s/panier]	60-120-150
Puissance électrique [kW]	8.500	Espace libre en hauteur	450
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]	60,4



Dessin technique

Lave-vaisselle à capot revêtement simple avec pompe de vidange 50x50 - 400 V		
Modèle	Code SAP	00011283
QQI 102 P	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile







Lave-vaisselle à capot revêtement simple avec pompe de vidange 50x50 - 400 V		
Modèle	Code SAP	00011283
QQI 102 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 partiellement pressée

 Facile à nettoyer, haut niveau d'hygiène. Longue durée de vie

### Bras de lavage avec composant, commun pour le lavage et le rinçage

Bras de lavage en matériau composite Bras commun pour le lavage et le rinçage Vis intégrée fixée avec dispositif anti-chute

Manipulation simple et sûre pendant le nettoyage.
 Plus grand confort d'utilisation

### Écran LED

Affichage à trois lignes Bande de diodes

> 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 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

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



Paramètres techniques

Lave-vaisselle à capot revêtemen	t simple avec pompe d	e vidange 50x50 - 400 V
Modèle	Code SAP	00011283
QQI 102 P	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile
<b>1. Code SAP:</b> 00011283		15. Nombre de programmes: 6
2. Largeur nette [mm]: 634		<b>16. Ouverture de l'appareil:</b> Battantes vers le haut
3. Profondeur nette [mm]: 744		17. Espace libre en hauteur: 450
4. Hauteur nette [mm]: 1530		18. Pression d'entrée [bar]: 2-4
<b>5. Poids net [kg]:</b> 91.00		<b>19. Pieds réglables:</b> Oui
<b>6. Largeur brute [mm]:</b> 774		20. Nombre de parois:
7. Profondeur brute [mm]: 868		21. Capacité de la chaudière [L]: 6.00
8. Hauteur brute [mm]: 1579		<b>22. Puissance de la chaudière [kW]:</b> 8.000
9. Poids brut [kg]: 101.00		23. Volume de la cuve [L]:
10. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Puissance de la cuve [kW]: 2.100
<b>11. Type de contrôle:</b> Digitale		<b>25. Nombre de bras communs pour le rinçage et le lavage:</b>
<b>12. Matériel:</b> AISI 304		<b>26. Connexion du bras:</b> Desserrer/serrer le vis à la main
13. Puissance électrique [kW]: 8.500		<b>27. Type de bras de lavage:</b> Double point rotatif
14. Alimentation:		28. Matériel des bras de lavage:

400 V / 3N - 50 Hz

Composite



Paramètres techniques

Lave-vaisselle à capot rev	vêtement simple avec pompe de	vidange 50x50 - 400 V
Modèle	Code SAP	00011283
QQI 102 P	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile
<b>29. Type de bras de rinçage</b> Double point rotatif	<b>:</b>	<b>42. Emplacement du panneau de commande:</b> Inférieur
30. Matériel des bras de rinçage: Composite		<b>43. Port USB:</b> Oui, pour l'actualisation du firmware
<b>31. Cuve étirée en profondeur (pressée):</b> Oui		<b>44. Pompe de vidange:</b> Oui
32. Filtres de niveau de la cuve: Composite		<b>45. Autodiagnostic:</b> Oui
<b>33. Filtre pour vidange:</b> ArchiMedes - la double filtration avec le système de trop-plein assurent une faible perte d'eau propre: seulement de 18%.		<b>46. Type de pompe de lavage:</b> Bidirectionnel - DuoFlow
<b>34. Thermostop:</b> Oui		<b>47. Pompe doseuse de détergent:</b> Oui
<b>35. Réglage du thermostat de la chaudière:</b> Oui		<b>48. Pompe doseuse de rinçage:</b> Oui
36. Capacité de paniers: 24-30-60		<b>49. Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]:</b> 2,1
<b>37. Système de dosage du détergent:</b> ProDose - Dosage précis avec une pompe péristaltique		<b>50. Temps de cycle de lavage [s/panier]:</b> 60-120-150
<b>38. Système d'économie d'énergie:</b> EnergySaving - Système d'économie d'énergie du fait de la baisse de la température de la chaudière.		<b>51. Température de l'eau de rinçage [° C]:</b>
<b>39. Valve électrique pour eau chaude:</b> Oui		<b>52. Équipement standard pour l'appareil:</b> 1x panier à verres, 1x panier à assiettes, 1x panier à couverts
<b>40. Taille du panier [mm]:</b> 500 x 500		<b>53. Programme ProSpeed:</b> Oui

41. Type d'écran d'affichage:

Affichage à 3 chiffres + Bande de diode

Oui

**54. Professionnel ProFessional:** 



Paramètres techniques

Lave-vaisselle à capot revêtement simple avec pompe de vidange 50x50 - 400 V		
Modèle	Code SAP	00011283
QQI 102 P	Groupe d'articles	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile
<b>55. Programme ProTemp:</b> Oui		<b>59. Niveau de bruit de l'appareil [dB]:</b> 60,4
<b>56. Programme ProClean:</b> Oui		60. Section des conducteurs CU [mm²]:  1,5
<b>57. Programme ProDrain:</b> Oui		<b>61. Connexion d'approvisionnement en eau:</b> 3/4 «
<b>58. Programme ProLong:</b> Oui		<b>62. Diamètre nominal du tuyau:</b> DN 50