

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



Lave-vaisselle à capot revêtement simple avec pompe de vidange, panneau de commande en haut, 50x50 - 400 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00011316
QQI 102 P/TOP	<b>Groupe d'articles</b>	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
- 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%.

<b>Code SAP</b>	00011316	<b>Puissance de la chaudière [kW]</b>	8.000
<b>Largeur nette [mm]</b>	634	<b>Volume de la cuve [L]</b>	15
<b>Profondeur nette [mm]</b>	744	<b>Puissance de la cuve [kW]</b>	2.100
<b>Hauteur nette [mm]</b>	1530	<b>Consommation d'eau par cycle de lavage [l/panier]</b>	2,1
<b>Poids net [kg]</b>	111.00	<b>Temps de cycle de lavage [s/panier]</b>	60-120-150
<b>Puissance électrique [kW]</b>	8.500	<b>Espace libre en hauteur</b>	450
<b>Alimentation</b>	400 V / 3N - 50 Hz	<b>Taille du panier [mm]</b>	500 x 500
<b>Capacité de la chaudière [L]</b>	6.00	<b>Niveau de bruit de l'appareil [dB]</b>	60,4

# Fiche technique

Dessin technique



Lave-vaisselle à capot revêtement simple avec pompe de vidange, panneau de commande en haut, 50x50 - 400 V

Modèle

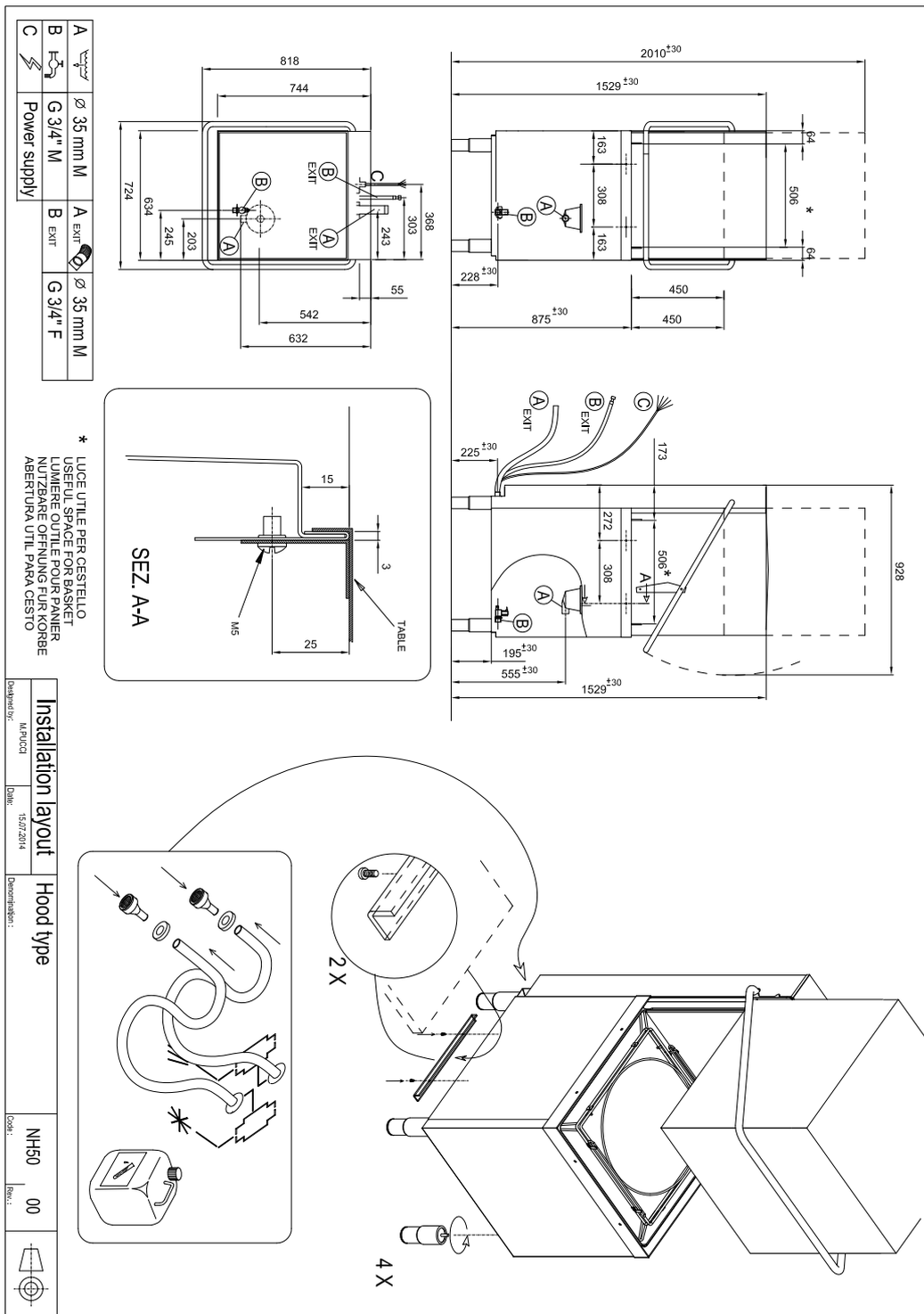
Code SAP

00011316

QQI 102 P/TOP

Groupe d'articles

Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile



### Lave-vaisselle à capot revêtement simple avec pompe de vidange, panneau de commande en haut, 50x50 - 400 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00011316
QQI 102 P/TOP	<b>Groupe d'articles</b>	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 partiellement pressée

2

#### **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

3

#### **Écran LED**

Affichage à trois lignes  
Bande de diodes

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

# Fiche technique

## Paramètres techniques



Lave-vaisselle à capot revêtement simple avec pompe de vidange, panneau de commande en haut, 50x50 - 400 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00011316
QQI 102 P/TOP	<b>Groupe d'articles</b>	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile

**1. Code SAP:**

00011316

**2. Largeur nette [mm]:**

634

**3. Profondeur nette [mm]:**

744

**4. Hauteur nette [mm]:**

1530

**5. Poids net [kg]:**

111.00

**6. Largeur brute [mm]:**

774

**7. Profondeur brute [mm]:**

868

**8. Hauteur brute [mm]:**

1579

**9. Poids brut [kg]:**

121.00

**10. Type d'appareil:**

Appareil électrique

**11. Type de contrôle:**

Digitale

**12. Matériel:**

AISI 304

**13. Puissance électrique [kW]:**

8.500

**14. Alimentation:**

400 V / 3N - 50 Hz

**15. Nombre de programmes:**

6

**16. Ouverture de l'appareil:**

Battantes vers le haut

**17. Espace libre en hauteur:**

450

**18. Pression d'entrée [bar]:**

2-4

**19. Pieds réglables:**

Oui

**20. Nombre de parois:**

1

**21. Cycle autonettoyant:**

Oui

**22. Capacité de la chaudière [L]:**

6.00

**23. Puissance de la chaudière [kW]:**

8.000

**24. Volume de la cuve [L]:**

15

**25. Puissance de la cuve [kW]:**

2.100

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

2

**27. Connexion du bras:**

Desserrer/serrer le vis à la main

**28. Type de bras de lavage:**

Double point rotatif

# Fiche technique

## Paramètres techniques



Lave-vaisselle à capot revêtement simple avec pompe de vidange, panneau de commande en haut, 50x50 - 400 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00011316
QQI 102 P/TOP	<b>Groupe d'articles</b>	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. Filtres de niveau de la cuve:

Composite

### 34. Filtre pour vidange:

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

### 35. Thermostop:

Oui

### 36. Réglage du thermostat de la chaudière:

Oui

### 37. Capacité de paniers:

24-30-60

### 38. Système de dosage du détergent:

ProDose - Dosage précis avec une pompe péristaltique

### 39. Système d'économie d'énergie:

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

### 40. Valve électrique pour eau chaude:

Oui

### 41. Taille du panier [mm]:

500 x 500

### 42. Type d'écran d'affichage:

Affichage à 3 chiffres + Bande de diode

### 43. Emplacement du panneau de commande:

En haut

### 44. Port USB:

Oui, pour l'actualisation du firmware

### 45. Pompe de vidange:

Oui

### 46. Autodiagnostic:

Oui

### 47. Type de pompe de lavage:

Bidirectionnel - DuoFlow

### 48. Pompe doseuse de détergent:

Oui

### 49. Pompe doseuse de rinçage:

Oui

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

2,1

### 51. Temps de cycle de lavage [s/panier]:

60-120-150

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

80

### 53. Équipement standard pour l'appareil:

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

### 54. Programme ProSpeed:

Oui

# Fiche technique

Paramètres techniques



Lave-vaisselle à capot revêtement simple avec pompe de vidange, panneau de commande en haut, 50x50 - 400 V

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00011316
QQI 102 P/TOP	<b>Groupe d'articles</b>	Lave-vaisselle frontaux, à capot et lave-ustensile

**55. Professionnel ProFessional:**

Oui

**60. Niveau de bruit de l'appareil [dB]:**

60,4

**56. Programme ProTemp:**

Oui

**61. Section des conducteurs CU [mm<sup>2</sup>]:**

1,5

**57. Programme ProClean:**

Oui

**62. Connexion d'approvisionnement en eau:**

3/4 «

**58. Programme ProDrain:**

Oui

**63. Diamètre nominal du tuyau:**

DN 50

**59. Programme ProLong:**

Oui