

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Marmite à grande capacité à gaz indirecte 300 l avec mise à niveau automatique

Modèle	Code SAP	00019667
BIQ 90/140 300 G AWF	Groupe d'articles	Marmites



- Type d'appareil: Appareil à gaz
- Type de chauffage de l'appareil: Indirect
- Allumage: Électrique
- Régulation de la pression de la vapeur: Automatique - Presostat régule la puissance de l'appareil
- Remplissage: Robinet mécanique
- Remplissage du duplicateur: Automatique
- Diamètre de la vanne de vidange: 2»
- Dimensions de la cuve [mm x mm x mm]: 1160x540x440/490
- Volume de la cuve [L]: 300
- Volume utilisable [l]: 280

Code SAP	00019667	Puissance gaz [kW]	40.000
Largeur nette [mm]	1400	Type de connection gaz	Gaz naturel, propane butane
Profondeur nette [mm]	928	Volume de la cuve [L]	300
Hauteur nette [mm]	900	Volume utilisable [l]	280
Poids net [kg]	250.00	Dimensions de la cuve [mm x mm x mm]	1160x540x440/490
Puissance électrique [kW]	0.023	Type de chauffage de l'appareil	Indirect
Alimentation	230 V / 1N - 50 Hz	Régulation de la pression de la vapeur	Automatique - Presostat régule la puissance de l'appareil

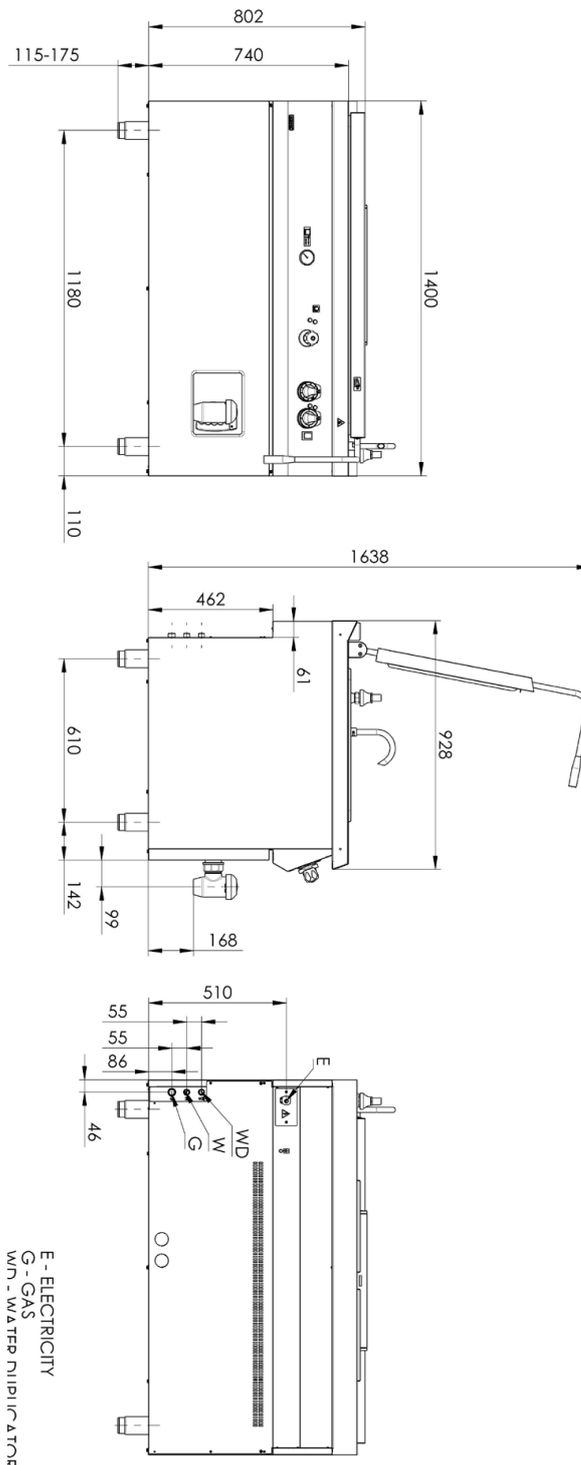
Fiche technique

Dessin technique



Marmite à grande capacité à gaz indirecte 300 l avec mise à niveau automatique

Modèle	Code SAP	00019667
BIQ 90/140 300 G AWF	Groupe d'articles	Marmites



E - přívod napětí 400V
WD - přívod vody do duplikátoru
W - přívod vody

E - ELECTRICITY
G - GAS
WD - WATER PUMPIFCATOR
W - WATER

Marmite à grande capacité à gaz indirecte 300 l avec mise à niveau automatique

Modèle	Code SAP	00019667
BIQ 90/140 300 G AWF	Groupe d'articles	Marmites

- 1 Couvercle supérieur dans la conception du panneau avant**

Grâce au design, les lignes du panneau avant et du couvercle sont unifiées, le design proposé permet un entretien facile par l'utilisateur
- 2 Poignée allongée ergonomique**

Même les personnes de petite taille peuvent soulever confortablement le couvercle jusqu'à ce qu'il soit complètement ouvert
- 3 Fond incliné**

Tout le volume du récipient s'écoule sans qu'il soit nécessaire de transporter les aliments vers l'évier
- 4 Fond renforcé sans déformation**

Grâce aux renforts dans l'inter-revêtement, la durée de vie du duplicateur est prolongée, il n'y a pas de déformation due à la chaleur et à la dilatation du matériau
- 5 Panneau de contrôle design résistants aux fuites**

Ergonomiquement confortable, empêchant l'eau de s'écouler dans l'appareil
- 6 Indicateurs dans la cuve**

L'opérateur peut dire en un coup d'œil la quantité de nourriture qui se trouve à l'intérieur du récipient de cuisson
- 7 Purge automatique du duplicateur**

Grâce au pressostat intégré, la pression dans le revêtement intermédiaire est automatiquement régulée
- 8 Remplissage automatique du duplicateur**

Grâce au remplissage automatique du revêtement intermédiaire, l'opérateur n'a pas besoin de se tenir devant l'appareil pour remplir et vérifier le remplissage de la marmite
- 9 Bras de remplissage pivotant**

Remplissage pratique du récipient du duplicateur, le bras est utilisé pour l'entretien et le nettoyage du récipient de cuisson
- 10 Trop-plein d'évacuation intégré**

L'eau condensée s'écoule directement de la plaque supérieure
- 11 Plaque supérieure gaufrée**

Plus facile à utiliser et à nettoyer, l'eau ne déborde pas sur le bord jusqu'aux commandes et à l'opérateur. La plaque supérieure conserve sa rigidité sans se déformer dans le temps avec l'utilisation
- 12 Manomètre intégré**

L'opérateur peut vérifier le niveau de pression dans l'inter revêtement
- 13 Couvercle supérieur précontraint avec mécanisme de levage**

Le couvercle tient ouvert dans différentes positions
- 14 Diagnostic automatique du niveau d'eau bas**

En cas de perte du niveau d'eau idéal ou de défaillance des composants fonctionnels associés, le défaut est automatiquement diagnostiqué. Par la suite, les éléments fonctionnels sont automatiquement arrêtés

Fiche technique

Paramètres techniques



Marmite à grande capacité à gaz indirecte 300 l avec mise à niveau automatique

Modèle	Code SAP	00019667
BIQ 90/140 300 G AWF	Groupe d'articles	Marmites

1. Code SAP:

00019667

2. Largeur nette [mm]:

1400

3. Profondeur nette [mm]:

928

4. Hauteur nette [mm]:

900

5. Poids net [kg]:

250.00

6. Largeur brute [mm]:

1435

7. Profondeur brute [mm]:

1030

8. Hauteur brute [mm]:

1085

9. Poids brut [kg]:

260.00

10. Type d'appareil:

Appareil à gaz

11. Type de construction de l'appareil:

Stationnaire

12. Puissance électrique [kW]:

0.023

13. Alimentation:

230 V / 1N - 50 Hz

14. Puissance gaz [kW]:

40.000

15. Allumage:

Électrique

16. Type de connection gaz:

Gaz naturel, propane butane

17. Indice de protection d'enveloppe:

IPX4

18. La couleur extérieure de l'appareil:

Acier inoxydable

19. Matériel:

AISI 304 plaque supérieure et revêtement

20. Indicateurs:

Voyants de marche et de préchauffement du four

21. Diamètre de la vanne de vidange:

2"

22. Type de plan de travail:

Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable

23. Matériau de la plaque supérieure:

AISI 304

24. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:

2.00

25. Finition de surface:

Acier inoxydable poli

26. Type de chauffage de l'appareil:

Indirect

27. Volume de la cuve [L]:

300

28. Dimensions de la cuve [mm x mm x mm]:

1160x540x440/490

Fiche technique

Paramètres techniques



Marmite à grande capacité à gaz indirecte 300 l avec mise à niveau automatique

Modèle	Code SAP	00019667
BIQ 90/140 300 G AWF	Groupe d'articles	Marmites

29. Capacité volumique du récipient [l]:

300.00

30. Température maximale de l'appareil [° C]:

100

31. Température minimale de l'appareil [° C]:

30

32. Nombre de niveaux de contrôle de puissance:

2

33. Élément de sécurité:

Manomètre, Armature de sécurité

34. Thermocouple de sécurité:

Oui

35. Thermostat de sécurité:

Oui

36. Thermostat de sécurité jusqu'à X ° C:

15

37. Pieds réglables:

Oui

38. Épaisseur du fond:

2.50

39. Matériau du fond:

AISI 316

40. Type de cuve:

Fixe

41. Volume utilisable [l]:

280

42. Remplissage:

Robinet mécanique

43. Remplissage du duplicateur:

Automatique

44. Forme de la cuve:

Évier à forme spéciale pour minimiser les pertes lors des versements

45. Régulation de la pression de la vapeur:

Automatique - Presostat régule la puissance de l'appareil

46. Type de vanne de vidange:

Conique

47. Conduit de trop-plein:

Oui

48. Manomètre:

Oui

49. Remplissage - type d'eau:

Froid

50. Raccordement à un robinet à boule:

1/2

51. Connexion d'approvisionnement en eau:

1/2 «