

# Fiche technique

Caractéristiques du produit



## Marmite à grande capacité électrique indirecte 300 l avec mise à niveau automatique

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00019451
BIQ 90/140 300 E AWF	<b>Groupe d'articles</b>	Marmites



- Type d'appareil: Appareil électrique
- Type de chauffage de l'appareil: Indirect
- 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»
- Volume de la cuve [L]: 300
- Volume utilisable [l]: 280

<b>Code SAP</b>	00019451	<b>Alimentation</b>	400 V / 3N - 50 Hz
<b>Largeur nette [mm]</b>	1400	<b>Volume de la cuve [L]</b>	300
<b>Profondeur nette [mm]</b>	928	<b>Volume utilisable [l]</b>	280
<b>Hauteur nette [mm]</b>	900	<b>Type de chauffage de l'appareil</b>	Indirect
<b>Poids net [kg]</b>	240.00	<b>Régulation de la pression de la vapeur</b>	Automatique - Presostat régule la puissance de l'appareil
<b>Puissance électrique [kW]</b>	32.000		

# Fiche technique



Dessin technique

## Marmite à grande capacité électrique indirecte 300 l avec mise à niveau automatique

Modèle

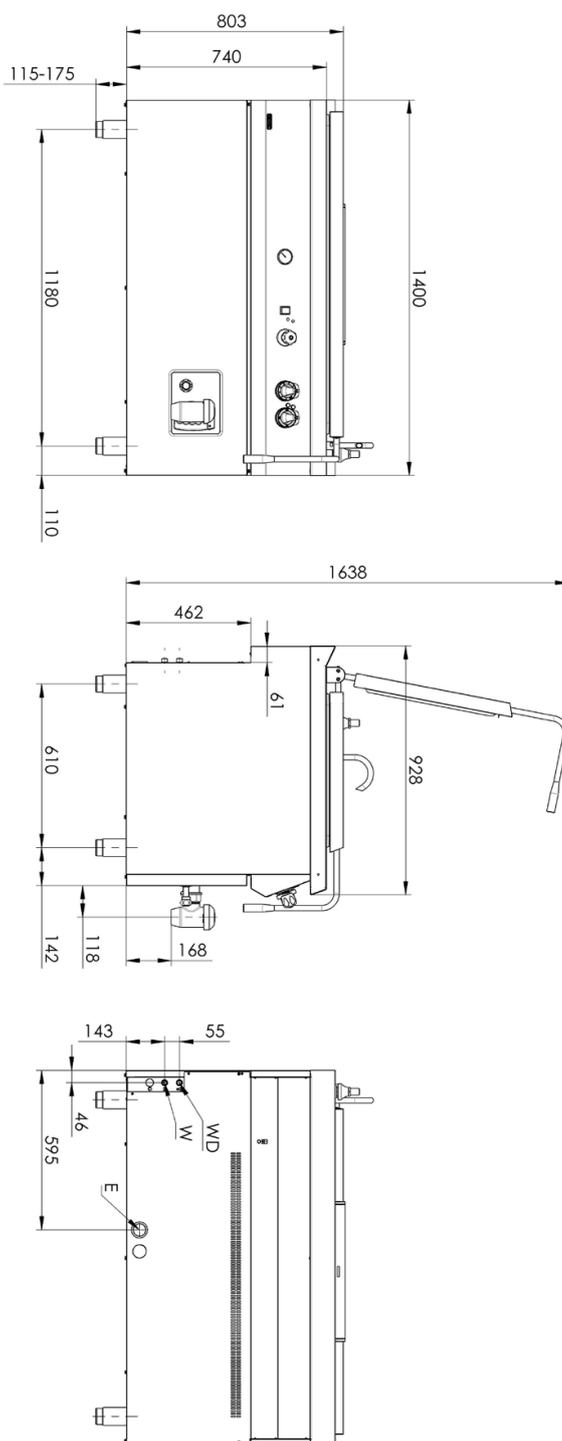
Code SAP

00019451

BIQ 90/140 300 E AWF

Groupe d'articles

Marmites



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

### Marmite à grande capacité électrique indirecte 300 l avec mise à niveau automatique

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00019451
BIQ 90/140 300 E AWF	<b>Groupe d'articles</b>	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 électrique indirecte 300 l avec mise à niveau automatique

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00019451
BIQ 90/140 300 E AWF	<b>Groupe d'articles</b>	Marmites

**1. Code SAP:**

00019451

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

1400

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

928

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

900

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

240.00

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

1435

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

1030

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

1085

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

250.00

**10. Type d'appareil:**

Appareil électrique

**11. Type de construction de l'appareil:**

Stationnaire

**12. Puissance électrique [kW]:**

32.000

**13. Alimentation:**

400 V / 3N - 50 Hz

**14. Indice de protection d'enveloppe:**

IPX4

**15. La couleur extérieure de l'appareil:**

Acier inoxydable

**16. Matériel:**

AISI 304 plaque supérieure et revêtement

**17. Indicateurs:**

Voyants de marche et de préchauffement du four

**18. Diamètre de la vanne de vidange:**

2"

**19. Type de plan de travail:**

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

**20. Matériau de la plaque supérieure:**

AISI 304

**21. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]:**

2.00

**22. Finition de surface:**

Acier inoxydable poli

**23. Type de chauffage de l'appareil:**

Indirect

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

300

**25. Capacité volumique du récipient [l]:**

300.00

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

100

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

30

**28. Type de contrôle de la puissance:**

Bouton de régulation

# Fiche technique

## Paramètres techniques



### Marmite à grande capacité électrique indirecte 300 l avec mise à niveau automatique

<b>Modèle</b>	<b>Code SAP</b>	00019451
BIQ 90/140 300 E AWF	<b>Groupe d'articles</b>	Marmites

**29. Accès au service:**

De l'avant en retirant le panneau avant

**30. Élément de sécurité:**

Manomètre Poignée longue

**31. Thermostat de sécurité:**

Oui

**32. Thermostat de sécurité jusqu'à X ° C:**

15

**33. Pieds réglables:**

Oui

**34. Épaisseur du fond:**

2.50

**35. Matériau du fond:**

AISI 316

**36. Type de cuve:**

Fixe

**37. Volume utilisable [l]:**

280

**38. Remplissage:**

Robinet mécanique

**39. Remplissage du duplicateur:**

Automatique

**40. Forme de la cuve:**

Évier à forme spéciale pour minimiser les pertes lors des versements

**41. Régulation de la pression de la vapeur:**

Automatique - Presostat régule la puissance de l'appareil

**42. Type de vanne de vidange:**

Conique

**43. Conduit de trop-plein:**

Oui

**44. Manomètre:**

Oui

**45. Remplissage - type d'eau:**

Froid

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

16

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

1/2 «