

Caractéristiques du produit

Friteuse électrique double 0,8 kW/l, 17+17 l avec soubassement		
Modèle	Code SAP	00012294
FE 90/80-17 E	Groupe d'articles	Friteuses et chauffe-frites



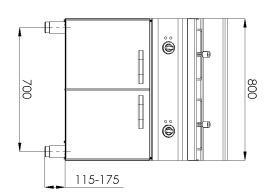
- Volume de la cuve [L]: 17
- Vidange: Oui
- Température maximale de l'appareil [° C]: 190
- Température minimale de l'appareil [° C]: 50
- Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement
- Emplacement du chauffage: Intérieur
- Nombre de paniers: 2

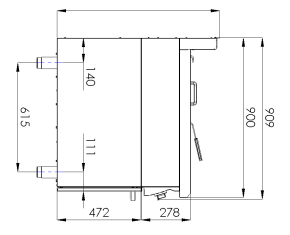
Code SAP	00012294	Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz
Largeur nette [mm]	800	Volume de la cuve [L]	17
Profondeur nette [mm]	900	Nombre de cuves	2
Hauteur nette [mm]	900	Nombre de paniers	2
Poids net [kg]	94.00	Ratio puissance / litre [kW / l]	0.80
Puissance électrique [kW]	27.000		

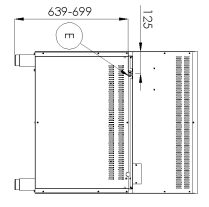


Dessin technique

Friteuse électrique double 0,8 kW/l, 17+17 l avec soubassement		
Modèle	Code SAP	00012294
FE 90/80-17 E	Groupe d'articles	Friteuses et chauffe-frites









Avantages du produit

Friteuse électrique double 0,8 kW/l, 17+17 l avec soubassement		
Modèle	Code SAP	00012294
FE 90/80-17 E	Groupe d'articles	Friteuses et chauffe-frites

Cuve en acier inoxydable

Longue durée de vie Durabilité du matériau en acier inoxydable AISI 34 Le matériau ne rouille pas

- Économies sur les interventions d'entretien
- Service facile et plus rapide

Indice de protection IPX4 pour les commandes

Système sans entretien Résistant aux éclaboussures Longue durée de vie

- Économies sur les interventions d'entretien
- Nettoyage facile de l'appareil

Sortie vers le collecteur amovible dans le soubassement avec filtre contre les saletés

Sortie du bain dans le récipient préparé

- Manipulation facile et securisée

Zone froide

Empêche les résidus alimentaires de brûler Pas de changement de goût de l'huile

- Durée de vie plus longue de l'huile
- Facile d'accès et d'entretien

Élément chauffant pivotant

Durée de vie plus longue Facile d'accès

- Nettoyage efficace lorsque l'élément chauffant est incliné
- Facile d'accès même dans les angles et gain de temps

Puissance élevée/l

Élévation rapide de la température de fonctionnement après l'insertion du produit

- Les plats ne sont pas trempés dans l'huile, ont meilleur goût et sont prêts plus rapidement
- Plus grande production



Paramètres techniques

Modèle	Code SAP	00012294
FE 90/80-17 E	Groupe d'articles	Friteuses et chauffe-frites
1. Code SAP: 00012294		15. Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement
2. Largeur nette [mm]:		16. Indicateurs: Voyants de marche et de préchauffement du four
3. Profondeur nette [mm]: 900		17. Type de plan de travail: Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable
4. Hauteur nette [mm]: 900		18. Matériau de la plaque supérieure: AISI 304
5. Poids net [kg]: 94.00		19. Épaisseur de la plaque supérieure [mm]: 1.50
6. Largeur brute [mm]: 840		20. Équipement standard pour l'appareil: couvercle, panier
7. Profondeur brute [mm]: 970		21. Volume de la cuve [L]: 17
8. Hauteur brute [mm]: 1160		22. Température maximale de l'appareil [° C]: 190
9. Poids brut [kg]: 112.00		23. Température minimale de l'appareil [° C]: 50
10. Type d'appareil: Appareil électrique		24. Thermostat de sécurité: Oui
11. Type de construction de l'a Avec soubassement	ppareil:	25. Thermostat de sécurité jusqu'à X°C:
L2. Puissance électrique [kW]: 27.000		26. Pieds réglables: Oui
13. Alimentation: 400 V / 3N - 50 Hz		27. Matériel de l'élément chauffant: AISI 304
I de la dise de marke etiere diverse	Januar	20 Nambus da maniana

IPX4

14. Indice de protection d'enveloppe:

28. Nombre de paniers:



Paramètres techniques

Friteuse électrique double 0,8 kW/l, 17+17 l avec soubassement		
Modèle	Code SAP	00012294
FE 90/80-17 E	Groupe d'articles	Friteuses et chauffe-frites
29. Faux fond: Oui		33. Construction de l'élément chauffant: Rotatif
30. Nombre de cuves:		34. Vidange: Oui
31. Matériau de la cuve: AISI 304 - Acier inoxydable de haute qualité		35. Emplacement du chauffage: Intérieur
32. Ratio puissance / litre [kW / l]: 0.80		36. Section des conducteurs CU [mm²]: