

Cuisson modulaire thermaline 90 - Friteuse électrique à zone froide 1 cuve, 23 litres, 1 coté, corps 700mm

REPÈRE #
MODELE #
NOM #
SIS #
AIA #



589300 (MCFCEAEDAO)

Friteuse électrique à zone froide 1 cuve, 23 litres, 1 coté Corps 700mm

Caractéristiques principales

- Tous les composants principaux sont facilement accessibles depuis la façade.
- Système de connexion THERMODUL créant une surface de travail sans obstacle lorsque les unités sont connectées ensemble, évitant ainsi à la saleté d'entrer dans des composants vitaux et facilitant le retrait des unités en cas de remplacement ou de maintenance.
- Manettes en métal avec une partie en silicone hygiénique « souple » pour faciliter la manipulation et le nettoyage. Le design spécial des manettes évite l'infiltration des liquides ou de la salissure dans les composants vitaux.
- Protection contre la surchauffe : un capteur de température coupe l'alimentation en cas de surchauffe.
- Grand affichage numérique hautement visible conçu en acier trempé pour résister à la chaleur et aux produits chimiques, pour indiquer les réglages de puissance et de température. L'affichage indique également si l'appareil et les éléments chauffants sont éteints/allumés.
- Bords surélevés autour de la cuve pour la protéger contre l'infiltration de la saleté du plan de travail.
- Cuve en forme de « V » avec zone froide, emboutie à froid.
- Zone d'expansion située au dessus de la cuve.
- Résistances externes pour un nettoyage facile de la cuve.
- Système de chauffage indirect de l'huile et distribution uniforme de la chaleur pour garantir une durée de vie prolongée de l'huile.
- Réglage la puissance pour faire fondre les graisses solidifiées.
- Indication MAX/MIN du niveau de remplissage de l'huile.
- Conçue pour faire frire la viande, le poisson, les spécialités et les légumes (frites, chips) dans de l'huile chaude.
- L'huile peut être vidangée par une vanne pouvant être verrouillée pour éviter tout actionnement accidentel. Lorsqu'elle est ouverte, la vanne actionne une large ouverture transversale pour permettre le nettoyage du système de vidange.
- Capteur électronique pour un contrôle précis de la température de l'huile.

Construction

- Dessus épaisseur 2 mm en 1.4301 (AISI 304).
- Conception conforme à la norme DIN 18860_2 avec rebord anti-gouttes de 20 mm et un socle de en retrait de 70 mm.
- Surface plate pour réduire au minimum les zones cachées et faciliter le nettoyage de toutes les surfaces
- Certification IPX5 relative à la résistance à l'eau.
- Cadre interne en acier inoxydable pour une robustesse renforcée.

Développement durable







Cuisson modulaire thermaline 90 - Friteuse électrique à zone froide 1 cuve, 23 litres, 1 coté, corps 700mm

rapidement la puissance maximale. Ce modèle est conforme à l'ordonnance suisse sur l'efficacité Approfétique (770.02)	NOTTRANSLATED -Filtre L=500mmNOTTRANSLATED -NOTTRANSLATED -	PNC 913672	
---	--	------------	--

Accessoires inclus

• 1 X Couple demi paniers pour friteuse PNC 913140 23lt

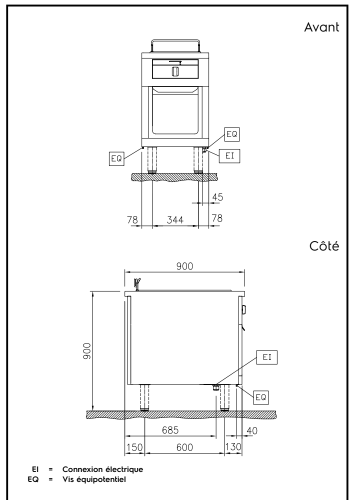
Accessoires on ontion

Accessoires en option		
Bac de vidange pour friteuse 14 & 23 lt	PNC 911570	
 Couvercle pour bac de vidange 	PNC 911585	
 Kit rail de connexion 900mm 	PNC 912502	
 Panneau latéral inox (12mm) 900x700mm, central 	PNC 912512	
 Tablette de dressage 130mm, largeur 500mm 	PNC 912523	
• Tablette de dressage 200mm, largeur 500mm	PNC 912553	
• Etagère rabattable, 300x900mm	PNC 912581	
 Etagère rabattable, 400x900mm 	PNC 912582	
 Etagère latérale fixe, 200x900mm 	PNC 912589	
 Etagère latérale fixe, 300x900mm 	PNC 912590	
 Etagère latérale fixe, 400x900mm 	PNC 912591	
 Plinthe acier inox, 500x200mm 	PNC 912631	
 Plinthes acier inox latérales gauche et droite, central 900x200mm 	PNC 912657	
 Plinthes acier inox latérales gauche et droite, dos à dos 1800x200mm 	PNC 912663	
 Socle inox, central, 500mm 	PNC 912955	
 Kit rail de connection droit 	PNC 912975	
 Kit rail de connection gauche 	PNC 912976	
 Rail d'extrémité gauche affleurant, 900mm 	PNC 913111	
• Rail d'extrémité droit affleurant, 900mm	PNC 913112	
 1 grand panier pour friteuse 23lt 	PNC 913141	
 Tige de débouchage pour tube d'évacuation de friteuse 23lt 	PNC 913142	
 Déflecteur pour produits panés - Friteuse 23lt 	PNC 913143	
 Plateau à sédiments pour friteuse 23lt 	PNC 913144	
 Filtre pour bac de récupération d'huile 	PNC 913146	
 Rail d'extrémité gauche (12mm) pour éléments TL90 	PNC 913202	
 Rail d'extrémité droit (12mm) pour éléments TL90 	PNC 913203	
 Panneau coté, B2B, Thermaline 90, gauche, H700 	PNC 913222	
 Panneau coté, B2B, Thermaline 90, droite, H700 	PNC 913223	
 Rail de connexion pour fourneau dos à dos sans dosseret 	PNC 913227	
- NOTTRANSLATED -	PNC 913232	
• Energy optimizer kit 32A - factory fitted	PNC 913247	
• Endrail kit, (12.5mm), for back-to-back installation, left	PNC 913251	
• Endrail kit, (12.5mm), for back-to-back installation, right	PNC 913252	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913255	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913256	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913260	
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913275	









Dessus 500 685 900 Mn_\$ EQ 151

Électrique

Voltage : 400 V/3N ph/50/60 Hz

Total Watts: 18 kW

Informations générales

Nb de paniers :

Largeur cuve utile: 340 mm Hauteur cuve utile : 250 mm Profondeur cuve utile : 400 mm

Capacité de cuve : 20 It MIN; 23 It MAX Plage de réglage : 100 °C MIN; 180 °C MAX

Largeur extérieure 500 mm Profondeur extérieure 900 mm Hauteur extérieure 700 mm Poids net: 85 kg

Sur socle cimenté;1 côté Configuration:

fonctionnel

[NOT TRANSLATED]

Consommation de courant: 26 Amps

C E IEC TECEE