

Cuisson modulaire thermaline 90 - Fry top électric avec plaque mixte, 1 side, H=700

REPÈRE #
MODELE #
NOM #
SIS #
AIA #



589548 (MCHFEAHDAO)

Fry top électric avec plaque mixte, 1 side, H=700

Caractéristiques principales

- Choix d'une ou deux zones de cuisson. Un voyant indique l'état de fonctionnement de chaque zone.
- Grand orifice de vidange sur la surface de cuisson permettant la vidange de la graisse dans un grand collecteur situé sous la surface de cuisson.
- Protection contre la surchauffe : un capteur de température coupe l'alimentation en cas de surchauffe.
- Protections en acier inoxydable contre les éclaboussures à l'arrière et sur les côtés de la surface de cuisson.
- Les unités disposent de manettes séparées pour chaque moitié de module de la surface de cuisson.
- 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.
- 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.
- Système de chauffage Powerblock pour une distribution optimale de la température.

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 socie de en retrait de 70 mm.
- Surface plate pour réduire au minimum les zones cachées et faciliter le nettoyage de toutes les surfaces
- Surface de cuisson en acier doux plaqué chrome avec une finition spéciale antiadhésive pour des grillades optimales.
- Certification IPX5 relative à la résistance à l'eau.
- Surface de cuisson 2/3 lisse et 1/3 rainurée.
- Cadre interne en acier inoxydable pour une







Cuisson modulaire thermaline 90 - Fry top électric avec plaque mixte, 1 side, H=700

robustesse renforcée.

Développement durable



 Mode « Veille » pour économiser l'énergie et retrouver rapidement la puissance maximale.



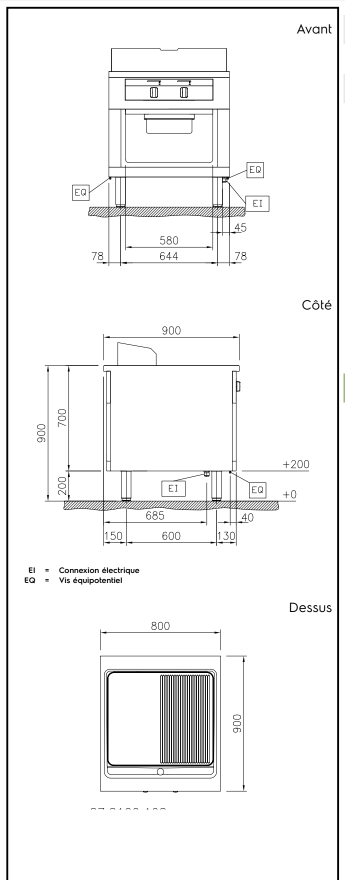
• - NOTTRANSLATED - PNC 913672 □

Cuisson modulaire thermaline 90 - Fry top électric avec plaque mixte, 1 side, H=700

Accessaires on ontion		- NOTTRANSLATED -	PNC 913688	
Accessoires en option	DNIC 012502			
Kit rail de connexion 900mm Pannagu latéral in av (12mm)	PNC 912502			
Panneau latéral inox (12mm) 900x700mm, central	PNC 912512			
 Tablette de dressage 130mm, largeur 800mm 	PNC 912526			
 Tablette de dressage 200mm, largeur 800mm 	PNC 912556			
• 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, 800x200mm 	PNC 912634			
 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, 800mm 	PNC 912958			
 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			
 Grattoir pour plaques lisses 	PNC 913119			
 Grattoir pour plaques nervurées 	PNC 913120			
 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 				
 Rail de connexion pour fourneau dos à dos sans dosseret 	PNC 913227			
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913232			
 Étagère perforée pour les armoires chauffantes et les placards (un côté fonctionnel TL80-85-90 et deux côtés fonctionnels pour TL80) 660x565 	PNC 913234			
 Energy optimizer kit 24A - factory fitted 	PNC 913246			
 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			
• - NOTTRANSLATED -	PNC 913276			
 Support de fixation d'étagère TL80-85-90 1 côté, TL80 2 côtés 	PNC 913281			
• Filtre L=800mm	PNC 913665			



Cuisson modulaire thermaline 90 - Fry top électric avec plaque mixte, 1 side, H=700



Électrique

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

Total Watts: 15.3 kW

Informations générales

Profondeur surface cuisson: 615 mm Largeur surface cuisson: 700 mm

Température de

fonctionnement MINI: 80 °C

Température de

280 °C

fonctionnement MAXI : Largeur extérieure 800 mm 900 mm Profondeur extérieure 700 mm Hauteur extérieure 580 mm Largeur de stockage : 330 mm Hauteur de stockage : Profondeur de stockage : 740 mm Poids net: 150 kg

Sur socle cimenté;1 côté

Configuration: fonctionnel

Type de surface de cuisson

2/3 Lisse 1/3 Nervuré

Chromium Plated mild

Surface de cuisson steel mirror

[NOT TRANSLATED]

Consommation de courant: 22.1 Amps

