

Cuisson modulaire thermaline 90 - 4-Feux Gaz Top avec Ecoflam, 2 Cotés

REPÈRE #	
MODELE #	
NOM #	
SIS #	
AIA#	



589084 (MCGHACJOPI)

OUT OF PRODUCTION

Description courte

Repère No.

Elément conçue conformément à la norme DIN 18860 2 avec une façade en retrait de 20 mm. Cadre intérieur pour solidité extrême de 2 mm et 3 mm en 1.4301 (AISI 304). Plan de travail de 2mm en 1.4301 (AISI 304). Surface plate, facile à nettoyer. Système de connexion THERMODUL créant une surface de travail sans obstacle lorsaue les Eléments sont connectées ensemble, évitant ainsi à la saleté d'entrer. 4 brûleurs au gaz avec combustion optimisée, dispositif de sécurité des flammes, vanne manuelle et sécurité par thermocouple et flamme principale protégée. Brûleur à triple circuit en « fleur » avec design anti-obstruction. Les vannes de gaz manuelles permettent un contrôle précis de l'intensité des flammes. Grand support de casserole en fonte allongé au centre pouvant accueillir différentes tailles de récipient. Système de détection des récipients ECOFLAM pour économiser l'énergie et réduire la radiation de la chaleur dans la cuisine. Plateau de déversement plat avec coins arrondis et orifice de vidange. Manettes en métal avec une partie en silicone hygiénique « souple » pour faciliter la manipulation et le nettoyage.

Certification IPX4 relative à la résistance à l'eau. Configuration : 2 côtés fonctionnels, Top.

Caractéristiques principales

- Dispositif de sécurité des flammes sur chaque brûleur évitant toute extinction accidentelle de la flamme.
- Grand support de casserole en fonte allongé au centre pouvant soutenir les plus grands comme les plus petits récipients.
- Vannes de gaz manuelles avec des positions haute et basse fixes pour un contrôle précis de l'intensité des flammes.
- Les récipients peuvent être facilement déplacés d'une zone à une autre, sans avoir à les soulever.
- 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.
- Brûleurs avec combustion optimisée. Brûleur à triple circuit en fleur avec design antiobstruction.
- Plateau de déversement plat avec coins arrondis et orifice de vidange pour faciliter le nettoyage.
- [NOTTRANSLATED]

Construction

- Chaque brûleur est équipé d'une vanne manuelle de sécurité du thermocouple et d'une flamme principale protégée.
- Dessus épaisseur 2 mm en 1.4301 (AISI 304).
- Surface plate pour réduire au minimum les zones cachées et faciliter le nettoyage de toutes les surfaces
- Cadre intérieur pour solidité extrême en 1.4301 (AISI 304).
- Protection contre l'eau IPx4.
- Unité conçu conformément à la norme DIN 18860_2 avec un bec d'égouttage de 20 mm.
- Conception conforme à la norme DIN 18860_2 avec rebord anti-gouttes de 20 mm et un socle de en retrait de 70 mm.

Développement durable



 Modèle proposé avec le système de détection des récipients Ecoflam économisant l'énergie et réduisant la radiation de la chaleur dans la







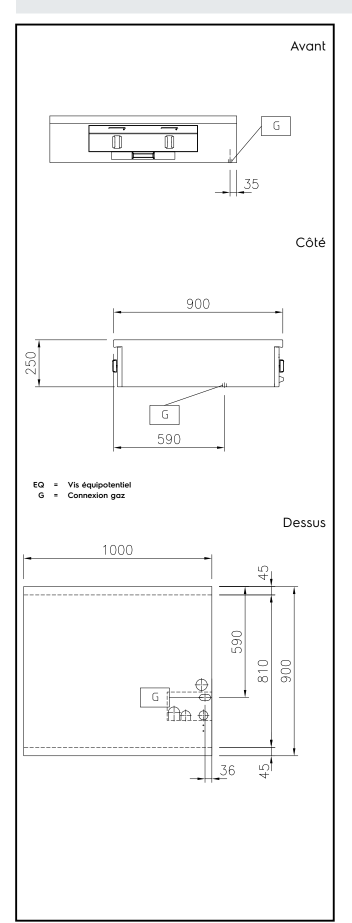


cuisine.





Cuisson modulaire thermaline 90 - 4-Feux Gaz Top avec Ecoflam, 2 Cotés



Gaz

Puissance gaz : 40 kW

Type de gaz Option :

Raccordement gaz : 1/2"

Informations générales

Largeur extérieure 1000 mm 900 mm Profondeur extérieure Hauteur extérieure 250 mm Poids net: 82 kg

Configuration: Two-Side Operated;Top ISO 9001; ISO 14001 - ISO 9001; ISO 14001 kW

Puissance brûleurs avant Puissance des brûleurs

10 - 10 kW arrières

Dimensions des brûleurs

arrières - mm Ø70 Ø70

Dimension brûleurs avant -

Ø 70 Ø 70

Cuisson modulaire thermaline 90 - 4-Feux Gaz Top avec Ecoflam, 2 Cotés





Accessoires en option

PNC 912502	
PNC 912528	
PNC 912558	
PNC 912581	
PNC 912582	
n PNC 912589	
PNC 912590	
PNC 912591	
PNC 912975	
PNC 912976	
PNC 913111	
PNC 913112	
PNC 913202	
PNC 913203	
PNC 913232	
PNC 913289	
	PNC 912528 PNC 912558 PNC 912581 PNC 912582 PNC 912589 PNC 912590 PNC 912591 PNC 912975 PNC 912976 PNC 913111 PNC 913112 PNC 913202 PNC 913203 PNC 913232

