

Caractéristiques du produit

Plaque de cuisson 97x48 à gaz chromée combinée sans soubassement		
Modèle	Code SAP	00011368
FTHRC 90 GL	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson



- Type de surface de l'appareil: Combiné
- Dimensions de la planche à griller [mm x mm]: 970 x 480
- Épaisseur de la planche à griller [mm]: 10.00
- Matériau de la plaque supérieure: Acier chromé
- Tiroir de récupération de la graisse: Oui
- Zones chauffantes indépendantes: Contrôle séparé pour chaque zone de chauffage
- Température maximale de l'appareil [° C]: 300
- Finition de surface: Chrome poli 0,03 mm
- Rebord amovible: Non
- Allumage: Piezo

Code SAP	00011368	Puissance gaz [kW]	12.000
Largeur nette [mm]	988	Type de connection gaz	Gaz naturel, propane butane
Profondeur nette [mm]	609	Dimensions de la planche à gril- ler [mm x mm]	970 x 480
Hauteur nette [mm]	290	Type de surface de l'appareil	Combiné
Poids net [kg]	78.00		



Dessin technique

Plaque de cuisson 97x48 à gaz chromée combinée sans soubassement		
Modèle	Code SAP	00011368
FTHRC 90 GL	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson





Plaque de cuisson 97x48 à gaz chromée combinée sans soubassement		
Modèle	Code SAP	00011368
FTHRC 90 GL	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson

1

Elément de sécurité - thermocouple

Fonctionnement sécurisé pour le personnel Pas de fuite de gaz inutile Longue durée de vie

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

2

Conception entièrement 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
- Nettoyage et entretien de l'appareil facile

3

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

4

Tiroir pour liquide usé

Assure l'égouttement de l'huile dans le tiroir

- Facile d'entretien
- Nettoyage facile

5

Rebord haut non amovible

De meilleures conditions d'hygiène Empêcher les éclaboussures de graisse sur l'équipement secondaire

- Facile d'entretien
- Nettoyage facile

6

Plaque combinée en acier chromé

Le produit accroche moins

Permet la préparation sur une plaque lisse ou rainurée

- Gagner du temps lors de la préparation des repas
- Préparation facile de divers types de plats

7

Unité de cuisson à utiliser sur table ou sur socle

Utilisations multiples Possibilité de placement dans des espaces plus petits

- Manipulation simple
- Économies sur le soubassement



Paramètres techniques

Plaque de cuisson 97x48 à gaz chr	omée combinée sans s	oubassement
Modèle	Code SAP	00011368
FTHRC 90 GL	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson
1. Code SAP: 00011368		15. Indice de protection d'enveloppe: IPX4
2. Largeur nette [mm]: 988		16. Matériel: AISI 430
3. Profondeur nette [mm]: 609		17. Matériau de la plaque supérieure: Acier chromé
4. Hauteur nette [mm]: 290		18. Finition de surface: Chrome poli 0,03 mm
5. Poids net [kg]: 78.00		19. Température maximale de l'appareil [° C]: 300
6. Largeur brute [mm]: 705		20. Température minimale de l'appareil [° C]: 50
7. Profondeur brute [mm]: 1055		21. Pieds réglables: Oui
8. Hauteur brute [mm]: 540		22. Dimensions de la planche à griller [mm x mm]: 970 × 480
9. Poids brut [kg]: 85.00		23. Épaisseur de la planche à griller [mm]: 10.00
LO. Type d'appareil: Appareil à gaz		24. Tiroir de récupération de la graisse: Oui
L1. Type de construction de l'appard Équipements à poser	eil:	25. Zones chauffantes indépendantes: Contrôle séparé pour chaque zone de chauffage
12. Puissance gaz [kW]:		26. Rebord amovible: Non
13. Allumage: Piezo		27. Distribution uniforme de la chaleur: Oui

14. Type de connection gaz:

Gaz naturel, propane butane

28. Type de surface de l'appareil:

Combiné



Paramètres techniques

Plaque de cuisson 97x48 à gaz chromée combinée sans soubassement		
Modèle	Code SAP	00011368
FTHRC 90 GL	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson

29. Raccordement à un robinet à boule:

1/2