

Fiche technique

Caractéristiques du produit



Plaque de cuisson 97x48 à gaz chrome durable lisse TOP

Modèle	Code SAP	00021051
FTHC 90 G	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson



- Type de surface de l'appareil: Lisse
- 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	00021051	Puissance gaz [kW]	12.000
Largeur nette [mm]	991	Type de connection gaz	Propane butane, gaz naturel
Profondeur nette [mm]	598	Dimensions de la planche à griller [mm x mm]	970 x 480
Hauteur nette [mm]	288	Type de surface de l'appareil	Lisse
Poids net [kg]	75.00		

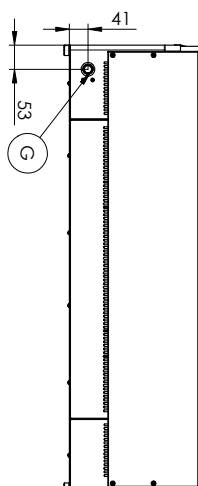
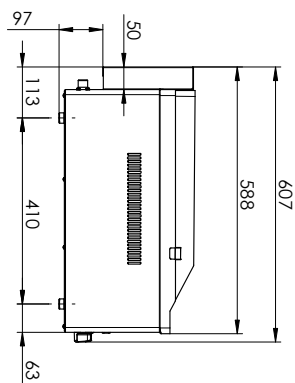
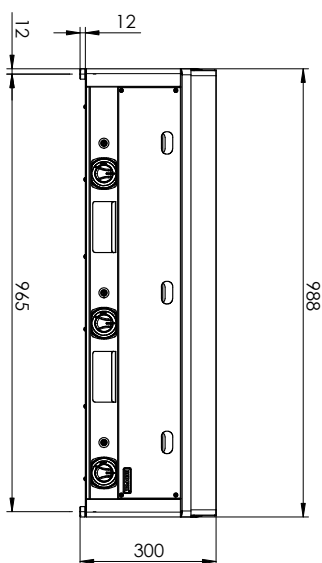
Fiche technique

Dessin technique



Plaque de cuisson 97x48 à gaz chrome durable lisse TOP

Modèle	Code SAP	00021051
FTHC 90 G	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson



Plaque de cuisson 97x48 à gaz chrome durable lisse TOP

Modèle	Code SAP	00021051
FTHC 90 G	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

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

3

Tiroir pour liquide usé

- Assure l'égouttement de l'huile dans le tiroir
- Facile d'entretien
 - Nettoyage facile

4

Rebord haut non amovible

- De meilleures conditions d'hygiène
Empêcher les éclaboussures de graisse sur l'équipement secondaire
- Facile d'entretien
 - Nettoyage facile

5

Plaque d'acier sablé

- Bon transfert de chaleur
Chauffage uniforme
- Gagner du temps lors de la préparation des repas
 - Il n'y a pas de surchauffe et pas de longue préparation des aliments

6

Unité de cuisson à utiliser sur table ou sur socle

- Utilisations diverses
Possibilité de placement dans des espaces plus petits
- Manipulation simple
 - Économies sur le soubassement

7

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 facile de l'appareil

Fiche technique

Paramètres techniques



Plaque de cuisson 97x48 à gaz chrome durable lisse TOP

Modèle	Code SAP	00021051
FTHC 90 G	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson

1. Code SAP:

00021051

2. Largeur nette [mm]:

991

3. Profondeur nette [mm]:

598

4. Hauteur nette [mm]:

288

5. Poids net [kg]:

75.00

6. Largeur brute [mm]:

705

7. Profondeur brute [mm]:

1055

8. Hauteur brute [mm]:

540

9. Poids brut [kg]:

83.00

10. Type d'appareil:

Appareil à gaz

11. Type de construction de l'appareil:

Équipements à poser

12. Puissance gaz [kW]:

12.000

13. Allumage:

Piezo

14. Type de connexion gaz:

Propane butane, gaz naturel

15. Indice de protection d'enveloppe:

IPX4

16. Matériel:

AISI 430

17. Matériau de la plaque supérieure:

Acier chromé

18. Finition de surface:

Chrome poli 0,03 mm

19. Température maximale de l'appareil [° C]:

300

20. Température minimale de l'appareil [° C]:

50

21. Pieds réglables:

Oui

22. Dimensions de la planche à griller [mm x mm]:

970 x 480

23. Épaisseur de la planche à griller [mm]:

10.00

24. Tiroir de récupération de la graisse:

Oui

25. Zones chauffantes indépendantes:

Contrôle séparé pour chaque zone de chauffage

26. Rebord amovible:

Non

27. Distribution uniforme de la chaleur:

Oui

28. Type de surface de l'appareil:

Lisse

Fiche technique

Paramètres techniques



Plaque de cuisson 97x48 à gaz chrome durable lisse TOP

Modèle	Code SAP	00021051
FTHC 90 G	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson

29. Raccordement à un robinet à boule:

1/2