

Caractéristiques du produit

Gril électrique à eau chauffage direct 31x48 TOP 400 V		
Modèle	Code SAP	00011360
GV 30 ET	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson



- Rebord amovible: Oui

Code SAP	00011360	Poids net [kg]	11.00
Largeur nette [mm]	380	Puissance électrique [kW]	4.080
Profondeur nette [mm]	665	Alimentation	400 V / 3N - 50 Hz
Hauteur nette [mm]	485		



### Dessin technique

Gril électrique à eau chauffage direct 31x48 TOP 400 V		
Modèle	Code SAP	00011360
GV 30 ET	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson



Avantages du produit

Gril électrique à eau chauffage direct 31x48 TOP 400 V		
Modèle	Code SAP	00011360
GV 30 ET	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson

#### 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
- Service facile et plus rapide

#### 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

#### Forme spéciale des grilles

Garantit que l'huile s'égoutte directement dans le bainmarie au lieu qu'il ne s'écoule sur les éléments chauffants

- Ne détruit pas les éléments chauffants
- Nettoyage et entretien de l'appareil facile
- Sécurité

#### Rebord haut amovible

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

- Facile d'entretien
- Nettoyage facile

#### Réservoir d'eau amovible

Nettoyage facile des restes alimentaires Élimine la combustion des graisses et donc des substances cancérigènes

- N'use pas le gril et se nettoie facilement



Paramètres techniques

Gril électrique à eau chauffage di	rect 31x48 TOP 400 V	
Modèle	Code SAP	00011360
GV 30 ET	Groupe d'articles	Grilles et plaques de cuisson
<b>1. Code SAP:</b> 00011360		13. Alimentation: 400 V / 3N - 50 Hz
2. Largeur nette [mm]: 380		<b>14. Indice de protection d'enveloppe:</b> IPX4
3. Profondeur nette [mm]: 665		<b>15. Matériel:</b> Inox
4. Hauteur nette [mm]: 485		<b>16. Indicateurs:</b> Voyants de marche et de préchauffement du four
5. Poids net [kg]: 11.00		<b>17. Type de chauffage de l'appareil:</b> Direct
<b>6. Largeur brute [mm]:</b> 380		<b>18. Équipement standard pour l'appareil:</b> raclette en acier inoxydable
7. Profondeur brute [mm]: 665		<b>19. Nombre de niveaux de contrôle de puissance:</b>
8. Hauteur brute [mm]: 485		<b>20. Matériau de la grille:</b> Acier inoxydable
9. Poids brut [kg]: 13.00		<b>21. Rebord amovible:</b> Oui
<b>10. Type d'appareil:</b> Appareil électrique		22. Forme de la grille:  Une grille composée d'éléments de chauffe-plats permettant de déposer de la nourriture directement dessus, la graisse de la nourriture coule sous les éléments chauffants, dans le bain-marie.
<b>11. Type de construction de l'appareil:</b> Équipements à poser		23. Section des conducteurs CU [mm²]:

4.080

12. Puissance électrique [kW]: