

Chafing dish 2/3 Flexible



Description

Induction ou en vitrocéramique – Le Chafing Dish au format 2/3 GN pour une utilisation flexible sur une plaque de cuisson encastrée. Le couvercle amovible facilite le remplacement du récipient GN sur le buffet, à la cantine ou dans la cuisine ouverte.

Caractéristiques

- Profondeur max. du récipient GN : 65 mm
- Contenance : 5,2 litre(s)
- Type de chauffage : Externe, à l'aide d'une plaque de cuisson plate à induction ou vitrocéramique encastrable
- Empilable : Non
- Couleur : Argenté
- Avec poignée(s) : Oui
- Compatible GN : Oui
- Fonctions : Maintien au chaud
- Propriétés : Réglage de la température à l'aide de la plaque de cuisson externe
Dispositif Lift-up pour récipient GN
- Matériau : Acier inoxydable
- Propriétés du couvercle : Avec fenêtre transparente
Mécanisme Soft-Close (charnière de couvercle hydraulique)
Amovible, avec poignée
- Gastronorm : 2/3 GN
- Matériau de la/des poignée(s) : Acier inoxydable
Chromé

▶ Continuer à la page suivante



- ▶ Des possibilités infinies
 - ✓ Le Chafing Dish peut être utilisé en combinaison avec une plaque de cuisson externe
 - ✓ Contenance : 5,2 litres
 - ✓ 1 récipient GN 2/3 GN, 65 mm de profondeur



- ▶ Induction ou vitrocéramique
 - ✓ Possibilité de réglage de la température via la plaque de cuisson externe encastrable



- ▶ Mécanisme Soft-Close
 - ✓ Couvercle amovible avec fenêtre



- ▶ Dispositif Lift-Up
 - ✓ Retrait facile du récipient GN

Chafing dish 2/3 Flexible

- Remarque importante : Pour utiliser cet appareil, une plaque de cuisson externe est nécessaire
- Matériau du couvercle : Acier inoxydable
Chromé
Verre
- Compris : 1 récipient GN 2/3 GN, 65 mm de profondeur, Acier inoxydable
- Dimensions : L 400 x P 425 x H 202 mm
- Poids : 5,45 kg



Chafing dish 2/3 Flexible Produits complémentaires

Plaque chauffante à induction IW10



- Puissance : 1 kW | 230 V | 50 Hz
- Raccord d'appareil : Prêt à être branché
- Plage de température : de 50 °C à 100 °C
- Commande : Manette
- Témoin lumineux de contrôle : -
- Protection contre la surchauffe : Oui
- Minuterie : Non

Code-No. 114366
GTIN 4015613714806

Plaque chauffante à induction IW10-EBBF



- Diamètre de la zone chauffante : 280 mm
- Puissance : 1 kW | 230 V | 50 Hz
- Raccord d'appareil : Prêt à être branché
- Plage de température : de 50 °C à 100 °C
- Commande : Électronique
Tactile
- Témoin lumineux de contrôle : Prêt à l'emploi

Code-No. 105996
GTIN 4015613715421

Plaque chauffante à induction IW10-EB



- Puissance : 1 kW | 230 V | 50 Hz
- Matériau : Acier inoxydable
- Remarque importante : -
- Raccord d'appareil : Prêt à être branché
- Plage de température : de 40 °C à 100 °C
- Commande : Électronique
Tactile

Code-No. 114367
GTIN 4015613715704

Plaque chauffante à induction IW3-EBBF



- Diamètre de la zone chauffante : 195 mm
- Puissance : 0,3 kW | 230 V | 50 Hz
- Raccord d'appareil : Prêt à être branché
- Plage de température : de 40 °C à 95 °C
- Témoin lumineux de contrôle : -
- Dimensions panneau de verre : L 280 x P 280 mm
- Protection contre la surchauffe : Oui

Code-No. 105864
GTIN 4015613746821

Chafing dish 2/3 Flexible

Produits complémentaires

Plaque chauffante à induction IW3



- Puissance : 0,3 kW | 230 V | 50-60 Hz
- Raccord d'appareil : Prêt à être branché
- Plage de température : de 40 °C à 95 °C
- Commande : Électronique Tactile
- Témoin lumineux de contrôle : -
- Dimensions panneau de verre : L 390 x P 390 mm

Code-No. 105865
GTIN 4015613746838

Plaque chauffante à induction IW3-SW



- Puissance : 0,3 kW | 230 V | 50-60 Hz
- Matériau : Acier
- Remarque importante : -
- Raccord d'appareil : Prêt à être branché
- Plage de température : de 40 °C à 95 °C
- Commande : Électronique Tactile

Code-No. 105867
GTIN 4015613773117