



Information



Fiche technique

## bac GNONE® 1/1 100 4x QR

**Le système de fonctionnement gastro-norme inox facile à désem-piler.**

Le bac GN robuste - avec „ergots d'empilage GN-ONE“ pour un dépilage et une séparation sans problème du système de bacs standard GN. Cette optimisation physique du bac GN standard signifie qu'il peut être manipulé de manière pratique et efficace, à la fois manuellement et par machine/automatisé. Idéal pour le stockage, le transport et le service hygiéniques et standardisés des aliments. Avec ergots pratiques aux 4 angles, disponible dans les tailles GN 1/1, 2/3, 1/2, 1/3 et profondeurs 55, 65, 100, 150, 200 mm, avec ou sans poignées rabattables, universellement compatible dans tous Systèmes et produits GN.

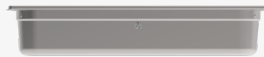
La combinaison avec la gamme de couvercles GN donne au récipient GN la fonction dépendante de l'étape du processus. Des options hautement fonctionnelles, telles que le couvercle enfichable étanche pour un stockage et un transport en toute sécurité, le couvercle vaculid® pour l'aspiration, le couvercle plat et enfichable pour une protection hygiénique.

Également disponible avec des poignées rabattables rétractables pour permettre une insertion, une extraction et un transport sans problème et peu encombrants. Dans les versions à partir de 55 mm de profondeur avec un épaulement d'empilage haut, bien défini et décalé, qui permet un empilement peu encombrant et un dépilage facile grâce aux ergots d'empilage et définit également la hauteur de remplissage maximale\*\*, de sorte que le couvercle sur le récipient est sûr et sécurisé.

Gravure laser de codes QR sur les quatre côtés pour l'identification et la connexion de produits physiques avec des services numériques. Cela permet une numérisation automatisée sans problème depuis tous les côtés, semblable à un pont de scanner.

## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

bac GNONE® 1/1 100 4x QR



## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions	325 x 530 x 100 mm acier inoxydable 1.4301
Matériau	(CNS)
Volume	11,7 L
Poids	1,2 kg
Température ambiante	-40°C à +280°C
Adapté lave-vaiss.	Oui
Épaisseur du matériau	0,6 mm
Taille GN	GN 1/1
Profondeur	100 mm

**Code** **84 01 14 03**

## AVANTAGES

Acier inoxydable 18/10 de haute qualité, antirouille, résistant à la chaleur, véritable aliment, antibactérien et hygiénique.

Stabilité dimensionnelle maximale dans les fours/cuisineurs à vapeur combinés, grâce à des rayons d'angle et de base étroits, ainsi qu'à une plus grande capacité.

Parfaitement empilable grâce à l'épaule d'empilage bien définie.

Circulation d'air optimale grâce à une conception d'angle spéciale.

GNONE® avec 4 ergots d'empilage d'angle gaufrées sans calage pour un dépilage sans problème.

Le système standardisé en taille de base 1/1 s'adapte dans et sur tous les appareils de cuisine (autres divisions/doubles dans d'autres tailles GN).

Le système de disposition angulaire offre jusqu'à 30 % d'espace en plus par rapport aux conteneurs/pots ronds.

Compatibilité avec différentes variantes de couvercles GN (stockage, transport, cuisson & service).

Capture automatisée simplifiée de tous les côtés.

Code QR rétrofittable pour un suivi numérique réutilisable.

Robuste, durable et lavable au lave-vaisselle.