

Numéro d'article: 30.UE412.4L.10



Insertion modulaire 1/4 - 181 x 131 x H 101 mm - noir - pour bacs gerbables 400 x 300 mm



Spécifications du produit

Uitwendig (LxBxH)	181 x 131 x 101 mm
Inwendig (LxBxH)	181 x 131 x 101 mm
Parois laterales	Fermées
Matériaux	PP
Numéro d'article	30.UE412.4L.10
poids (kg)	0,14 kg
Couleur	Noir
Fond	Fermé

Propriétés

A partir d'une hauteur extérieure de 120 mm, utilisable comme bac à insérer en combinaison avec nos bacs gerbables Euronorm 400 x 300 mm.

Les bacs modulaires offrent de diverses possibilités de disposition.

Description

Bac d'insertion noir 1/4 en plastique apte au contact alimentaire. Taille 181 x 131 x H 101 mm. Les bacs d'insertion noirs sont empilables et emboîtables, permettant d'économiser 50% de volume lors de l'emboîtement. Avec des bacs d'insertion, vous pouvez facilement créer un agencement compartimenté dans des bacs empilables de norme euro. Ces bacs d'insertion peuvent être utilisés dans des bacs empilables, des bacs avec couvercle et des boîtes ayant des dimensions de 400 x 300 mm et une hauteur externe d'au moins 120 mm. Quatre bacs d'insertion 1/4 s'insèrent dans le sens de la longueur dans un bac empilable de 400 x 300 mm. Les bacs d'insertion sont disponibles en différentes tailles et peuvent être combinés dans des bacs empilables de norme euro avec des dimensions de 400 x 300 mm. Cela vous permet de créer une disposition qui convient aux produits que vous souhaitez stocker. Aucun outil de montage n'est nécessaire pour créer une disposition de stockage avec des bacs d'insertion ; vous placez simplement les bacs d'insertion dans le bac empilable. La disposition est flexible et peut être modifiée à tout moment, car les bacs d'insertion sont facilement amovibles. Les bacs d'insertion sont également utilisés dans les armoires et les tiroirs. Vos objets sont organisés et faciles à localiser. Cependant, les bacs d'insertion ne conviennent pas aux bacs empilables de dimensions 300 x 200 mm ou 600 x 400 mm.



Geschikte accessoires

Alternatieve artikelen

