Artikelnummer: INZ.64.1-8.1



Insertion modulaire 1/8 - 177 x 138 x H 85 mm - pour bacs gerbables 600 x 400 mm







Spécifications du produit

Poids (kg)	0,12 kg
Dimensions externes (L x L x H)	177 × 138 × 85 mm
Résistance à la température	De -30°C à +80°C
Volume (I)	1.4 Litre
Couleur	Gris
Matériaux	PP
Fond	Fermé
Parois laterales	Fermées
Numéro d'Article Européen	7424900685649
Dimensions internes (L x L x H)	162 × 123 × 79 mm

Propriétés

A partir d'une hauteur extérieure de 120 mm, utilisable comme bac à insérer en combinaison avec nos bacs gerbables Euronorm 600 x 400 mm.

Les bacs modulaires sont gerbables entre eux.

Les bacs modulaires offrent de diverses possibilites de disposition.



Description

Bac d'insertion en plastique alimentaire. Type LIGHT au format 177 x 138 x H 85 mm. Avec des bacs d'insertion, vous pouvez facilement créer une compartimentation dans des bacs empilables de norme Euro de 600 x 400 mm. Huit bacs d'insertion de dimensions 177 x 138 x H 85 mm s'adaptent à ces bacs. Ces bacs d'insertion peuvent être utilisés dans des bacs empilables de 600 x 400 mm ayant une hauteur extérieure à partir de 120 mm. Les bacs d'insertion sont disponibles en différentes tailles et peuvent être combinés entre eux dans des bacs empilables de norme Euro. Cela vous permet de créer une disposition adaptée aux produits que vous souhaitez stocker. Aucun outil de montage n'est nécessaire pour créer une disposition de bac avec des bacs d'insertion. Il suffit de placer les bacs d'insertion dans le bac empilable. La disposition est flexible et peut être modifiée à tout moment. Les bacs d'insertion, de type LIGHT, comportent une découpe à chaque coin pour un retrait facile. Ces bacs sont également utilisés dans les armoires et les tiroirs, permettant de garder vos articles bien organisés et faciles d'accès. Les bacs d'insertion peuvent être empilés les uns sur les autres, avec les petits bacs sur les grands ou les grands bacs sur les petits.



Accessoires assortis









Alternatieve artikelen



