



# Bac de distribution - 600 x 400 x H 365 mm



## Spécifications du produit

Dimensions externes (L x L x H)	600 x 400 x 365 mm
Dimensions internes (L x L x H)	549 x 365 x 333 mm
Volume (l)	60 Litre
Poignées	Fermées
Parois laterales	Fermées
Matériaux	PP
Numéro d'article	30.635.D1
Poids (kg)	3,45 kg
Résistance à la température	De -20°C à +80°C
Couleur	Bleu
Fond	Fermé
Quantité par palette	64

## Propriétés

Les bacs de distribution sont emboîtables et gerbables sur couvercle.

Avec dispositifs pare-chocs pour éviter que les bacs ne remontent les uns sur les autres sur les convoyeurs.

Bacs de distribution : économie d'énergie pouvant atteindre les 65% à l'état emboîté.

Les bacs de distribution sont munis, sur tous les côtés, de zones étiquettes en creux.

Les parois casiment droites de assurent une capacité maximale.

Les bacs de distribution sont munis, sur le couvercle, de zones en relief pour autocollants.

Les bacs de distribution sont munis de passages pour sangles d'arrimage.

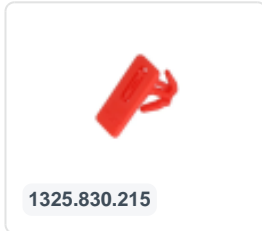
Les bacs de distribution sont munis de supports pour étiquettes intégrés des deux côtés courts.

## Description

Conteneur de distribution de format 600 x 400 mm en plastique apte au contact alimentaire. Le conteneur présente des parois closes, un fond étanche et des poignées solides. Son couvercle se compose de deux moitiés articulées qui s'emboîtent parfaitement. Le conteneur peut être empilé avec le couvercle et emboîté lorsque le couvercle est ouvert. Des économies d'espace substantielles sont réalisées lors du transport de retour et du stockage à vide des conteneurs de distribution emboîtés. Le conteneur peut être scellé à plusieurs reprises et convient parfaitement au stockage et au transport de produits précieux et confidentiels, y compris pour l'organisation de classeurs.



## Accessoires assortis



## Articles alternatifs

