



# Bac de distribution 600 x 400 x H315mm - Integra



## Spécifications du produit

|                                       |                    |
|---------------------------------------|--------------------|
| Extérieures (LxlxH)                   | 600 x 400 x 315 mm |
| Intérieures (LxlxH)                   | 528 x 343 x 295 mm |
| Volume (l)                            | 55 liter           |
| Poignées                              | Gesloten           |
| Parois laterales                      | Fermées            |
| Matériaux                             | PP                 |
| Numéro d'article                      | 1311.851.626       |
| pois (kg)                             | 3,4 kg             |
| Résistance à la température           | De - 20 à +40      |
| Couleur                               | Bleu               |
| Fond                                  | Glad               |
| Capacité de charge maximale par boîte | 53 kg              |
| Charge maximale de gerbage statique   | 400 kg             |
| Charge maximale de gerbage dynamique  | 200 kg             |
| Surface                               | Fermé              |
| Capacité de charge (kg)               | 53                 |
| Quantité par palette                  | 64                 |

## Propriétés

Protège les produits contre la pollution et la contamination.

Transport sécurisé avec des scellés et des couvercles sanglables.

Adapté à l'automatisation avec une base lisse.

Couvercle autobloquant pour éviter la perte, suspendu verticalement lorsqu'il est ouvert.

Design empilable et emboîtable pour économiser de l'espace.

Non compatible avec la gamme Kaiman.

Dimensions externes : 600 mm x 400 mm x 315 mm.

Volume utilisable : 55 litres.

Fabriqué en polypropylène (PP).

Plage de température : -20 °C à 40 °C.

## Description

Le bac de distribution Integra Classic 600x400x315mm est conçu pour transporter les produits en toute sécurité et propreté. Idéal pour les applications dans l'industrie non-alimentaire, le commerce électronique et la vente au détail. Le bac est équipé d'un couvercle autobloquant pour éviter toute perte et possède un design emboîtable pour économiser de l'espace lors du transport de retour. De plus, le bac de distribution est adapté à l'automatisation grâce à une base lisse, idéale pour les convoyeurs.



## Accessoires adaptés

