

# LA SOLUTION DE DISTRIBUTION

Des dispositifs conçus pour le VRAC

**VRAC**   **P**

Solutionnons  
le vrac

**DISTRIBUER**

# LES SILOS ET BACS UNE SOLUTION



- ✓ **ÉCOLOGIQUE**  
Coût d'acquisition le plus bas du marché
- ✓ **MODULABLE**  
Se pose sur n'importe quelles surfaces
- ✓ **ÉCONOMIQUE**  
Prix le plus bas du marché
- ✓ **ERGONOMIQUE**  
Léger et facile à ouvrir



 **DEMANDER UN DEVIS**

# LE SILO IOL

Le silo Vracoop a été développé pour les produits granuleux secs, de la graine de lin jusqu'à la petite amande. Il se compose de 2 boîtes carton identiques de 10 litres chacune, d'un cadre inox, d'un gobelet doseur et d'un verseur.

Le silo est équipé du verseur "nouvelle génération" de 2 tailles d'ouverture : L pour les gros grains et M pour les petits grains

Vendus par lots de 8 unités au prix de 455€ HT (frais de port inclus France métropolitaine et Belgique)





**NEW**



**+ DE CONTRÔLE**  
**MOINS DE PERTE**

## **LE VERSEUR**

Grâce à son système d'elastomers de chaque côté du verseur, la fermeture du silo est automatique.

Le toboggan, compatible avec tout contenant, permet un meilleur contrôle du versement.

Existe en taille M et L

Ces deux parties sont faites en PETG, un plastique transparent sans bisphénol A qui possède une très bonne résistance aux chocs et qui se recycle très facilement. Tout comme le verre, il transmet une grande partie de la lumière visible et il filtre la lumière ultra-violette.





# LE BAC 16L

Le bac Vracoop accueille les produits à granulométrie importante comme les grosses pâtes ou biscuits.

Les bacs servent également aux produits collants comme les fruits séchés, ne pouvant être servis dans les silos.

Vendus par lots de 8 unités avec recharge de cartons pour remplacement, au prix de 455€ HT (frais de port inclus France métropolitaine et Belgique)





# LE BAC 8L

Le bac Vracoop accueille les produits à granulométrie moyenne comme les grosses amandes ou noix de cajou par exemple.

Vendus par lots de 8 unités avec recharge de cartons pour remplacement, au prix de 455€ HT (frais de port inclus France métropolitaine et Belgique)



L'innox utilisé est un alliage de nickel et de chrome : "Matériau vert" il est recyclable à l'infini Matériau pérenne dont l'aspect ne s'altère pas et dont l'entretien est réduit. Il fait partie des surfaces les plus hygiéniques car il possède des propriétés chimiques antibactériennes. Apte au contact alimentaire



# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Issu de pâte à papier vierge, le carton ne comporte aucun adjuvant chimique.

Il est certifié PEFC qui est une ONG internationale promouvant la protection et la gestion durable des forêts à travers le monde et garantie que le produit est issu de sources responsables.

La technologie de **double cannelure** utilisée agit comme une **barrière étanche**.

Les alvéoles situées entre 2 feuille de carton, se rétractent et se dilatent pour absorber ou restituer l'humidité extérieure afin de protéger les aliments se trouvant à l'intérieur des silos ou des bacs.

L'encre utilisée pour l'impression est formulée à base d'eau et n'utilise pas de solvants nocifs, ce qui en fait **une solution écologique**, apte au contact alimentaire et compostable.

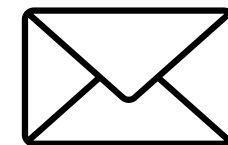


**DEMANDER UN DEVIS**

# SIMPLIFIEZ VOUS LE VRAC AVEC



05 59 01 50 81



[contact@vracoop.fr](mailto:contact@vracoop.fr)