

vendredi 6 juin 2025



LE GASTÉROPOTE

SARL LE GASTÉROPOTE

Fournitures HÉLINOVE

39, rue de l'Église

85500 SAINT PAUL EN PAREDS

☎ : 07.71.64.12.74.

E-Mail: d.billaud@helinove.com

Site: <https://www.helinove.com>

SARL au capital de 10 000 €

Siret 823 397 864 000 13

Code APE 4621Z



SOLUTIONS POUR STOCKER ET VIDER LES BIG BAG SAISON 2025

GAGNER DU TEMPS, LORS DU STOCKAGE ET DU VIDAGE DES BIG BAG, AVEC UNE TABLE DE VIDANGE UNIVERSELLE ET MODULABLE.

Fabrications Françaises !

1* TABLE DE VIDANGE MODULO BAG UNITE PRINCIPALE :

Table de vidange pour big bag, jusqu'à un poids maximal de 1250 Kg.

Plateau en polyamide 6. Pas d'oxydation. Qualité contact alimentaire.

Ossature (pieds et renforts) en acier galvanisé à chaud. Visserie inox A4. Résiste à la corrosion.

Table fournie avec un système d'ouverture fermeture = FUNNEL BAG en polyamide 6 :

Avec les 2 accessoires : le cylindre amovible pour big bag muni d'une goulotte, et la pointe amovible pour big bag avec un fond plat sans goulotte.

Dimensions d'1 table : 1190 * 1130 * 1530 mm.

Hauteur sous funnel bag avec cylindre : 897 mm.

Largeur de passage entre poteaux : 1070mm

Poids à vide : 55 Kg.

Possibilité d'extension de chaque côté, avec un module secondaire.

Matériel livré en kit. Facilité d'installation. Utilisation simple et rapide.

Notice de montage et mode opératoire fournis.

Garantie 1 an, hors pièces d'usure.

Economique. **S'amortit sur moins de 24 Tonnes d'aliments.**

Permet de laisser s'écouler la quantité voulue d'aliment dans un seau ou une brouette ou l'HÉLIGRANÉLEC.

Nettoyage facile.

Moins de fatigue pour l'héliculteur.



2* TABLE DE VIDANGE MODULO BAG EXTENSION UNITE SECONDAIRE :

Poids à vide : 41 Kg.

3* VID - BAG :

Vanne de vidange, avec une pointe, pour big bag à fond plat.

Portative et auto perforante.

Permet un percement propre des big bag.



vendredi 6 juin 2025

Le système breveté d'ailettes aide à son bon maintien dans le big bag.

Fabrication en polyamide 6. Avec contact alimentaire.

Couleur jaune / vert.

Résistant à la corrosion extérieure.

Hauteur : 430 mm.

Diamètre de passage : 140 mm.

Poids unitaire : 1.20 Kg.

Débit : 100 à 170 Kg par minute.

Mode opératoire fourni.



4* CONE R – BAG :

Cône de vidange, avec un cylindre.

Cône avec collier et ressorts de serrage, adapté pour vider les big bag avec goulotte.

Fabrication en polyamide 6. Couleur jaune / vert.

Résistant à la corrosion extérieure.

Hauteur : 85 mm.

Diamètre de passage : 100 mm.

Poids unitaire : 0.90 Kg.

Un mode d'emploi et un schéma explicite sont joints avec le matériel.



5* FILL - CORN:

Accessoire de vidange pour le VIDBAG ou le CÔNE R-BAG.

Se fixe par clipsage.

Permet de diriger le flux de la vidange du big-bag.

Livré sans le flexible tube annelé (diamètre à utiliser = 125 mm).

Adaptation à fixer sur le Vid - Bag ou le cône R-Bag.

Fabrication en polyamide 6 contact alimentaire.

Couleur jaune.

Hauteur : 75 mm.

Diamètre de passage : 115 mm.

Poids unitaire : 0.27 Kg.

Mode opératoire fourni.



6* ACCESSOIRE FILL SILO BAG :

Accessoire pour les big bag sans goulotte.

Vanne pour remplir des sacs de lestage, avec de la terre, du sable, des graviers, ou des gravillons.

Plus rapide et plus facile. Fini la pelle et l'entonnoir.

Adaptation à fixer sur le Vid - Bag.

Fabrication en polyamide 6.

Couleur vert.

Résistant à la corrosion extérieure.

Hauteur : 540 mm avec le Vid - Bag et 100 mm seul.

Diamètre de passage : 100 mm.

Poids unitaire : 1.70 Kg avec le Vid - bag et 0.50 Kg seul.

Débit : 2 à 3 sacs de lestage par minute.

Mode opératoire fourni.



❗ Pour ces 6 matériels et accessoires, des photos et des schémas sont disponibles. N'hésitez pas à nous les demander !