

# BAOBAG

## BIG BAG OMNIBAG®

Big bag réutilisable grâce à sa double toile et son système de vidange à distance, permettant de multiples rotations. Destiné au transport d'agrégats, sable, cailloux, pierres.



Remplissage d'un big bag Omnibag® sur trémie.

- Ouverture totale
- Livraison facilitée
- Chantier propre
- Permet de multiples rotations



Fond amovible s'ouvrant totalement à distance grâce au système B-lock pour une meilleure sécurité de l'opérateur.



- Permet une livraison sur des sites peu accessibles



INDUSTRIE



AGRICULTURE



CHANTIERS



JARDIN



DÉCHETS

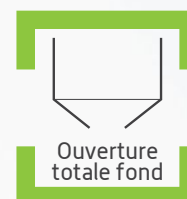


## CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Ouverture totale sur le dessus
- Ouverture totale du fond à distance
- 4 sangles
- Double toile en polypropylène traitée anti-UV
- Coefficient de sécurité 6/1 - Réutilisable
- Bande fluo
- CMU\* 1500Kg

Options :

- Personnalisation possible sur commande à partir d'une palette (impression de votre logo, coordonnées, slogan)



## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Transport et manutention du produit ensaché facilités.

Réutilisable grâce à sa double toile et son fond amovible qui permettent de multiples rotations.

Fond amovible avec ouverture à distance grâce à sa corde et son B-Lock métallique = vidange sécurisée.

Gain de temps sur la préparation, le chargement et le déchargement.

Bande fluo permettant une visibilité de nuit (travaux publics).

Certification Européenne sur la sécurité et la qualité.

Code produit	Libellé	CMU* (Kg)	Dimensions Ext. L x l x h (mm)	Sangles (Long. en mm)	Nbre de Pces à la palette
4P000MNIB51	Omnibag® - 0,7m <sup>3</sup>	1500	900 x 900 x 800	4 de 600 mm	75

(\* ) CMU = Charge maximum utile.

*Baobag ne peut s'engager auprès des utilisateurs sur un nombre de rotations. En effet, à charge de ces derniers de vérifier à chaque utilisation, l'état d'usure de la toile, des sangles, des cordes de fermeture et du système de fermeture afin de s'assurer que le big bag peut assurer une énième rotation en toute sécurité.*



INDUSTRIE



AGRICULTURE



CHANTIERS



JARDIN



DÉCHETS