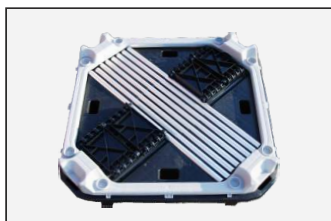




4 x 1'000 kg gerbable

## Support conteneur souple (big-bag) Bâti ISAR - Nouveau modèle



Comprenant:

- 1 support en matière plastique noir
- 8 pièces métalliques
- 4 raccords plastiques noirs
- 1 couvercle blanc



Guide de montage:

étape 1

Prenez toutes les parties du support.



Guide de montage:

étape 2

Mettre les parties métalliques aux 4 coins du support.



Guide de montage:

étape 3

Mettre les raccords plastiques noirs sur les pièces métalliques.



Guide de montage:

étape 4

Mettre le couvercle sur les raccords plastiques.



Guide de montage:

étape 5

Mettre le big-bag en place. Mettre en place les anses élastiques. Remplir le big-bag.



- Encombrement: 114 x 114 cm
- Volume 1m<sup>3</sup>
- Gerbable et compact
- Simplicité pour le transport
- Nécessite un Big-bag avec élastique
- Fabriqué à partir de matériaux 100% recyclés

Guide sur l'Internet:  
[www.sacke.ch](http://www.sacke.ch)



**Relianz AG**  
Packende Ideen

Stationsstrasse 43 · 8906 Bonstetten  
Tel. +41 44 701 82 82 · Fax +41 44 701 82 99  
[www.sacke.ch](http://www.sacke.ch) · [relianz@relianz.ch](mailto:relianz@relianz.ch)

# Support conteneur souple (big-bag) Bâti NEVA - Pour professionnel



Comprenant:

- 1 support en matière plastique noir
- 4 montants métalliques
- 1 vanne à ouvrir orange



Guide de montage:

étape 1

Mettre les parties métalliques aux 4 coins du support.



Guide de montage:

étape 2

Mettre le big-bag en place.  
Mettre en place les anses.  
Remplir le big-bag.



Stockage:

Réduction de stockage allant jusqu'à 75% du système.  
Permet d'optimiser le transport.



Les parties métalliques peuvent également être regroupées.



- Encombrement: 120 x 120 cm
- Volume: 1m<sup>3</sup>, 1.5m<sup>3</sup> et 2m<sup>3</sup>
- Standard big-bag utilisable
- En option: pièces métalliques inoxydables
- Ouverture sur le fond pour vidange
- Fabriqué à partir de matériaux 100% recyclés

