

# ECOKRAFT UNITÉS DE BIG BAG

## INNOVANT, HAUTE QUALITÉ ET GAIN DE PLACE



### APPLICATIONS

Solution de big bag innovants pour votre entreprise. Grâce à ses composants haut de gamme et la fonction gerbage du support, elle vous donne des alternatives en gain de place comparées aux applications actuelles.

### AVANTAGES

- + Flexibilité maximale dans la manipulation
- + Vidange grâce à une guillotine intégrée
- + Gerbable et gain de la place
- + Volume réduit en cas de non-utilisation

### ECOKRAFT UNITÉ DE BIG BAG

Le système de stockage bigbag ECOKRAFT est une solution unique pour sécuriser les transports aussi bien internes qu'externes stockage, pour un stockage sur niveaux efficace et pour une vidange (dosée) des solides hors des bigbags. Notre système VA se compose d'une base-support en plastique robuste et en forme d'enveloppe qui se vide grâce à une guillotine actionnable située sur le côté. Les quatre. Les 4 poteaux en acier équipés de capuchons spéciaux en plastique servent à fixer et gerber les systèmes de bigbags.



Le système VA ECOKRAFT se démonte en pièces individuelles et permet ainsi de réduire son volume en cas de non-utilisation.

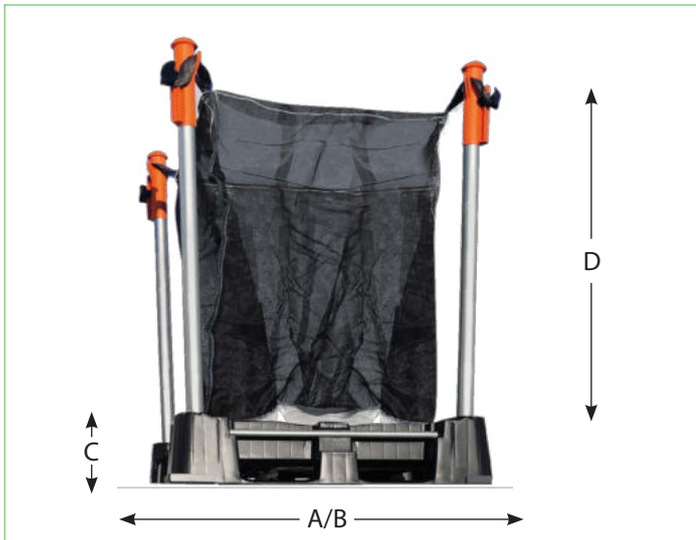


Les bigbags sont stables et se transportent en toute sécurité en interne comme en externe. Vous pouvez les gerber sur quatre niveaux de 1500 kg chacun.



DLa base de support ECOKRAFT VA dispose d'une guillotine intégrée pour une vidange dosable optimale.

## DONNÉES TECHNIQUES



| TYPE                                 | VA1              | VA1.5              | VA2              |
|--------------------------------------|------------------|--------------------|------------------|
| <b>Volume</b>                        | 1 m <sup>3</sup> | 1,5 m <sup>3</sup> | 2 m <sup>3</sup> |
| <b>Poids total (kg)</b>              | 50               | 56                 | 60               |
| <b>Capacité de charge (kg)</b>       | max. 1.500       | max. 1.500         | max. 1.500       |
| <b>Gerbable (niveau)</b>             | 4                | 4                  | 4                |
| <b>Taquet de blocage</b>             | +                | +                  | +                |
| <b>Longueur/Largeur Big Bag (mm)</b> | 950/950          | 950/950            | 950/950          |
| <b>Température d'utilisation</b>     | -10°C à +40°C    | -10°C à +40°C      | -10°C à +40°C    |
| <b>Largeur A (mm)</b>                | 1200             | 1200               | 1200             |
| <b>Longueur B (mm)</b>               | 1200             | 1200               | 1200             |
| <b>Hauteur de la base C (mm)</b>     | 310              | 310                | 310              |
| <b>Hauteur totale D (mm)</b>         | 1400             | 1900               | 2400             |