

## Spécification technique

Référence WERIT : 205-BA4A0J06-12A W041B Référence client :

**Intitulé :** IBC 1000 L STD, couleur naturelle, couvercle noir DN 150 avec filetage S160x7 , vanne fixe DN 50 avec filetage S60x6, joint PCP, sans plaque d'identification, palette bois encastrable traitée

### **Données techniques :**

Dimensions en mm :  
longueur : 1200  
largeur : 1000  
hauteur : 1157

Poids total : 51,6 kg

Volume nominal : 1000 L

Volume jusqu'à débordement : 1060 L

### **Composition :**

Poche : Matière PEHD vierge de qualité alimentaire

Couleur de la poche: naturelle

Poids : 11 Kg

Remplissage : Ouverture : DN 150 avec filetage S160x7

Couvercle (PEHD): DN 150 avec filetage S160x7

Couleur du couvercle: noir

Joint en mousse 445x7 qualité EPDM

Poids : 0,22 Kg

Vidange : Vanne (PEHD): fixe  
Pas de vis: DN 50 avec filetage S60x6  
joint de piston: PCP  
poignée de vanne en PEHD de couleur: bleue  
joint de la poignée en VITON  
clip d'inviolabilité jaune (PEHD)  
opercule aluminium thermo-scélé pelable  
bouchon de vanne plombable (PEHD)  
joint de bouchon de vanne en mousse (PEHD)

Poids : 0,19 Kg

Accessoire de vidange:

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Armature métallique : | Armature en tube acier galvanisé double face fixée par des colliers. Croisillon en tube acier galvanisé double face fixé par des colliers, assemblage cadre/palette réalisé par colliers de fixation |
|                       | Poids : 22,17 Kg   |
| Identification :      | sans plaque  |
|                       | Poids : 0 Kg   |
| Palette :             | palette bois encastrable traitée<br>1000x1200, 4 entrées<br>Poids : 18 Kg  |
| Livraison :           | IBCs gerbés et cerclés, IBCs prêts à l'utilisation(1) (2)  |
| Spécificité :         | Sans bec de vidange  |
| Gerbage préconisé :   | 2 sur 1 pour densité $\leq d^*$ *d=1,4 en palette plastique, métallique<br>1 sur 1 pour densité $\geq d^*$ *d=1,2 en palette bois; 1,4 en bois renforcée   |

*Tous les poids et dimensions sont donnés à titre indicatif.*



Illustration non contractuelle.

(1) Il est de la responsabilité du client de vérifier :

- la compatibilité de son produit avec l'emballage en respectant la législation relative au transport des matières dangereuses en vigueur.
- les opérations préalables au conditionnement nécessaires pour ses produits, en particulier les éventuelles opérations de vérification, nettoyage, stérilisation...

(2) Les emballages sont susceptibles de transiter à l'extérieur avant la livraison