



## CUVE IBC ADBLUE® 1000L

AVEC STATION DE TRANSFERT

### CODE 973402

- + Equipement :
- + Pompe à membrane 230V, débit 35 L/min
- + Plaque support pompe en acier inox
- + Pistolet manuel

## TABLEAU TECHNIQUE

Capacité d'absorption maxi :	1000 L	Capacité nominale :	1000 L
Capacité utile :	950 L	Débit :	35 L/min
Dimension A :	1200 mm	Dimension B :	1000 mm
Dimension C :	1160 mm	Matière :	PE avec cadre galvanisé
Poids :	59 Kg	Tension :	230 V

## EN SAVOIR D'AVANTAGE

### **Description technique :**

Equipement :

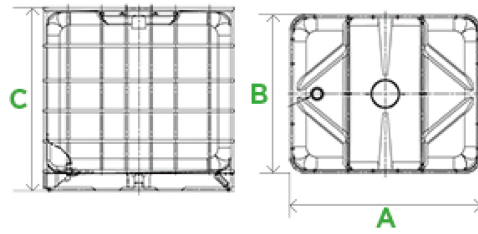
- Pompe à membrane 230V, débit 35 L/min
- Plaque support pompe en acier inox
- Pistolet manuel
- Tuyau de refoulement de 6 m
- Tuyau d'aspiration de 1,5 m
- Embout et colliers de serrage

Caractéristiques techniques du conteneur IBC 1000 L:

- Cuve vide simple paroi en PEHD
- Cadre galvanisé sur palette

### **Informations complémentaires :**

- Stable et rigide, grâce à une structure en acier galvanisé
- Matière translucide, ce qui permet de vérifier le niveau en stock
- Idéal pour le stockage à l'intérieur d'un local



---

## ACCESSOIRES CONSEILLES

---

CODE 973550



**ENROULEUR ACIER POUR ADBLUE**  
EQUIPE FLEXIBLE 10M EN 3/4"

CODE 973536



**PISTOLET AUTO ADBLUE 45L/M**  
CORPS PLAST CANNELE INOX Ø19MM

CODE 159110



**COMPTEUR NUMERIQUE ADBLUE**  
AVEC RACCORD INOX FF 1"