

FICHE TECHNIQUE

BAC CONIQUE GALVANISE AVEC CAILLEBOTIS POUR 1 CUVE DE 1000 LITRES

Code article: BG1000UC Tôle galvanisée

Fabriqué en FRANCE 44860 St Aignan de grand lieu



27/11/2023

DIMENSIONS HORS TOUT:

1220 mm Longueur 1220 mm Largeur Hauteur 905 mm

POIDS A VIDE:

96 kg

CHARGE ADMISSIBLE:

1400 kg (En charge répartie)

CARACTERISTIQUES

Bac de rétention :

- Hauteur de bac 805 mm 1000 litres Rétention
- Caillebotis galvanisé à chaud amovible maille 80x66
- Support caillebotis amovible
- 2 Anses de levage
- Bacs empilables, Livrés empilés

Pieds:

- Hauteur de pieds 100 mm
- Type de pieds en U (largeur 150mm)

STOCKAGE

• 1 cuve de 1000 litres

OPTIONS

- Revêtement résine
- · Caillebotis polyester
- Liner de protection amovible

CT	`	^	v	٨	