

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



DIMENSIONS HORS TOUT:

07/05/2020

Longueur 1220 mm Largeur 1220 mm Hauteur 905 mm

POIDS A VIDE:

96 kg

CHARGE ADMISSIBLE:

1000 kg/m²

(En charge répartie)

CARACTERISTIQUES

Bac de rétention :

- Hauteur de bac 805 mm
- Rétention 1000 litres
- Caillebotis galvanisé 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)

CTOCKAGE

• 1 cuve de 1000 litres

OPTIONS

- Revêtement résine
- Caillebotis polyester
- Liner de protection amovible

S	ГО	C	K	١G	E