

► **Bennes a cendres & Biodéchets**
pour le stockage et le transport



Bennes a cendres & Biodéchets

pour le stockage et le transport

Descriptif

- Epaisseur des tôles :
 - Fond en 4 mm
 - Côtés, face avant et portes en 3 mm
- Berce en IPN 180
- Deux rouleaux arrières normalisés
- Toit fixe
- Peinture apprêt et finition épaisseur minimum 80 à 100 microns
- Porte arrière deux vantaux
- Moto réducteur
- Moteur électrique fonctionnement en 380 V triphasé
- Vis égalisatrice située en position haute
- Armoire électrique
- Sonde de niveau visuel



- Vis sans fin pour la répartition

Options

- Dimensions et capacité sur mesure pour une parfaite adaptation sur votre site
- Chargement par trou d'homme ou par trappe coulissante
- Porte arrière basculante et étanche avec joint caoutchouc et cliquet
- Capteur- sonde de niveau 3/4 et plein
- Télégestion pour transmettre les informations à distance
- Echelle d'accès
- Peinture epoxy

Bennes a cendres & Biodéchets pour le stockage et le transport

Illustrations



- Prise électrique d'alimentation, avec coup de poing et vanne de vidange



- Porte arrière basculante et étanche avec cliquet de fermeture



- Trappe coulissante de chargement



- Moteur électrique sous coffre



- Boitier de commandes



- Niveau visuel



- Cellules de niveau de remplissage (vue intérieure)



- Sonde de niveau

Le constructeur se réserve le droit de modifier les données techniques sans préavis