

TRÉMIE À TERREAU

La trémie à terreau Mayer dispose d'un châssis robuste, supportant les chemins peu carrossés.

Cette trémie vous offre le confort d'avoir un chantier autonome en terreau pour une journée ou une demi-journée selon l'utilisation de terreau. Travailler avec cette trémie à terreau permet d'économiser de nombreuses heures de chargement en terreau d'une machine avec une capacité plus réduite. Les autres avantages économiques liés à l'utilisation d'une trémie à terreau sont la limitation de la perte de terreau durant les allers-retours, et l'économie d'allers-retours d'un chariot élévateur avec godet (main d'œuvre et matériel).

L'utilisation de cette trémie offre également une sécurité non négligeable, car elle limite la circulation d'engin avec un godet devant, avec peu de visibilité aux alentours d'un chantier avec du personnel.

Les alternatives :

- **Alimentation au sac** : peu de débit, beaucoup de manutention
- **Alimentation au big bag** : peu mécanisable, ne permet pas d'être stocké dehors dans de bonnes conditions
- **Alimentation au big bale** : permet de stocker dehors dans de bonnes conditions, d'être souvent plus économique en transport, demande l'investissement dans un décompacteur
- **Auto alimentation** : grand débit, investissement plus lourds



Caractéristiques techniques :

- Construction robuste
- Sécurité anti-enroulement de la chaîne
- Sondes de niveau automatiques
- Sonde d'approvisionnement
- Chaînes d'élévation renforcées
- Roues larges
- Différentes capacités

