

Silo pour matières pâteuses et système de chargement pour matières en vrac à écoulement difficile



Temps de chargement écourtés par déversement très élevé

Bilancement par pesage

Entièrement automatisé

Utilisation optimale de l'espace pour les matières pâteuses

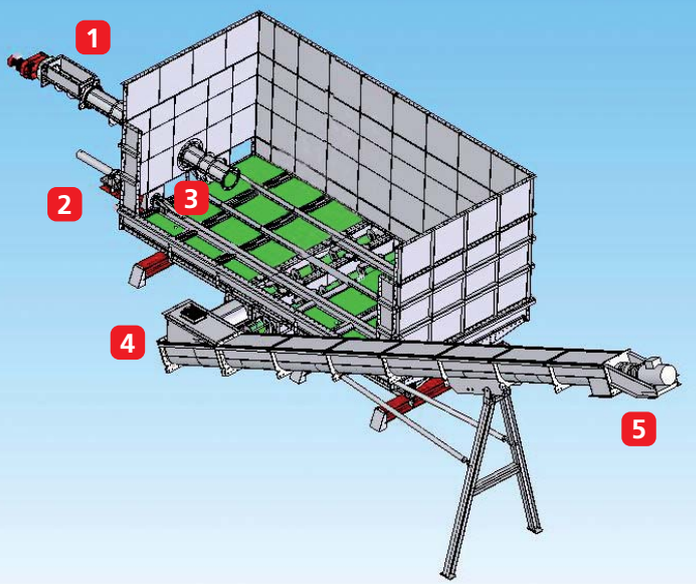
Semi-mobile

Conditionnement optionnel / mélange d'agrégats

Réduction des nuisances environnementales

Technique robuste et fiable


HUNING
Maschinenbau



- 1 Unité d'alimentation pour matières pâteuses
- 2 Vérin hydraulique
- 3 Cadre de poussée sur sol en matière plastique
- 4 Convoyeur de déversement à spirale
- 5 Vis sans fin de chargement

Le positionnement des systèmes d'assainissement est variable



Alimentation par vis à pression



Alimentation gravimétrique

Meilleure rentabilité

Le système d'empilement et de chargement réduit également les opérations logistiques, même sur les installations existantes, et augmente l'efficacité. Les excavations ouvertes sont ici remplacées par un grand réservoir fermé, le chargement rapide se faisant au moyen de camions-bennes à grande capacité.

Avantages: Les véhicules collectent rapidement des quantités plus importantes, vous faisant ainsi gagner du temps et donc être plus rentable. Ce système permet également, en réduisant les transports, de réduire la pollution.



avant



ensuite