

Tombereau chenilles 10T

APPLICATIONS

Avec une pression au sol de seulement 0,45 kg/cm³, le 4010 remplit, sous forme de basculeur arrière, toutes les exigences des utilisations dans des zones humides et marécageuses, requises dans la construction de pipelines, de digues, le génie hydraulique ou l'industrie de l'extraction.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Poids à vide :	14850 kg
Capacité benne pleine charge :	6.6 m ³
Capacité benne pleine rase :	5.8 m ³
Charge utile :	10000 kg
Hauteur de chargement :	2175 mm
Hauteur de déversement :	555 mm
Garde au sol :	610 mm
Hauteur :	3020 mm
Largeur totale :	2900 mm
Longueur totale :	6315 mm



SES POINTS FORTS

- Une visibilité optimale
- Un arrière court et une assise en hauteur garantissant au conducteur une visibilité périphérique optimale pour travailler efficacement et en toute sécurité
- Utilisation tout au long de l'année grâce au toit de protection contre les intempéries
- Performant sur tous types de terrains
- Dispositif de serrage hydraulique
- Organe de roulement robuste
- Modulaire et puissant
- Une grande stabilité

DUMPERS 4010 BERGMANN

- Niveau de sécurité élevé, label de qualité ET
- Moteur diesel économique niveau 4
- Consommation moyenne : 16,5 l/heure
- Direction par volant, en option également par manette
- Frein de stationnement hydraulique pour un travail sur des zones en pente

