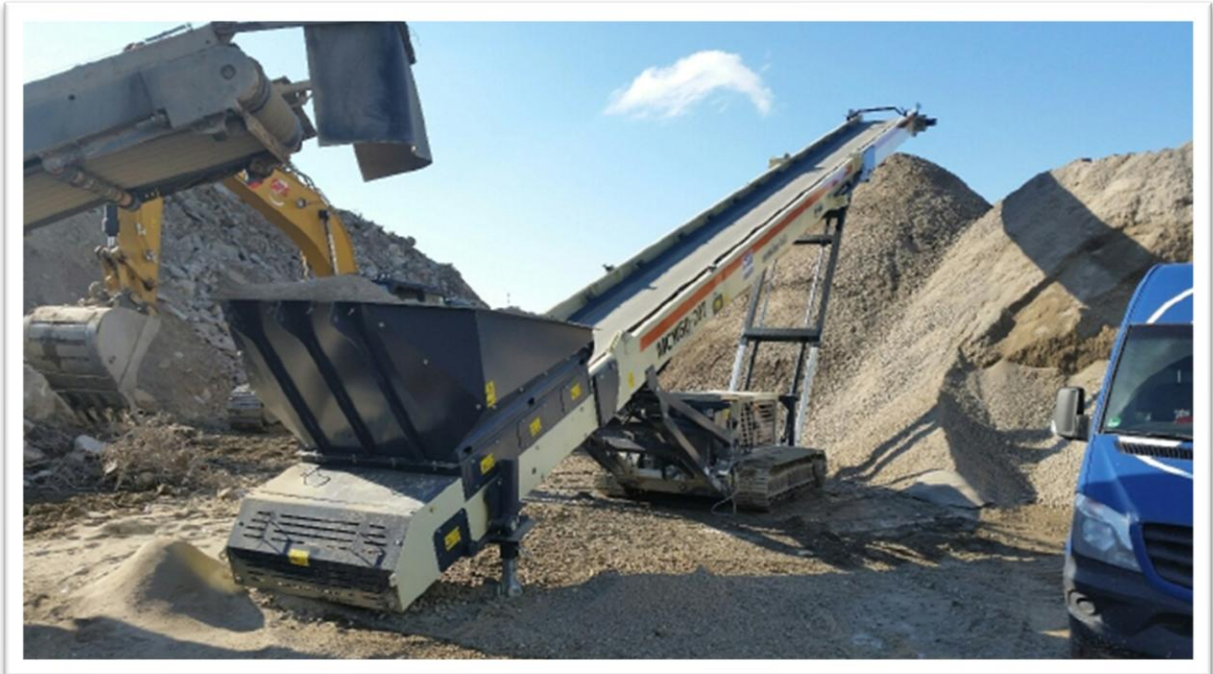


SPÉCIFICATIONS



MC 1050-20TE

CONVOYEUR





IMS propose une gamme de convoyeurs mobiles sur chenilles, développés spécifiquement pour répondre à un large éventail d'applications et de types de matériaux. Ces convoyeurs à chenilles ont été conçus pour faciliter l'alimentation directe des chargeuses sur pneus ou des excavatrices, tout en permettant de traiter les rejets des concasseurs, cribleurs et déchiqueteurs.

Les convoyeurs IMS sont utilisés dans diverses applications, notamment les agrégats, le sable et le gravier, le charbon, les scories, le minerai de fer, les copeaux de bois, les déblais de construction et de démolition, les matériaux en vrac et la terre végétale.

AVANTAGES

- Motorisation électrique
- Train de chenilles avec contrôle à distance pour assurer la mobilité sur site
- Des options sur-mesure pour satisfaire les exigences spécifiques du client
- Pièces interchangeables entre les modèles
- Longueurs de convoyeurs de la gamme - 16 m (52 '); 20 m (65 pi); 24 m (80 pi); 30m (100 ')
- Tous les modèles peuvent être transportés sur des porte-engins ou dans des conteneurs « High Cube »

INFORMATION MACHINE

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Longueur | 20 mètres |
| Longueur – transport | 10 700 mm |
| Largueur – transport | 2 250 mm |
| Hauteur | 8 060 mm |
| Hauteur – transport | 2 500 mm |
| Poids de la machine de base | 9 560 Kg |
| Hauteur de chargement | 1,2 - 3,4 m |

CONVOYEUR

| | |
|-----------|------------|
| Moteur | Electrique |
| Puissance | 2 x 9 kW |

GARONNE CONCASSAGE CRIBLAGE

605 chemin de Bordegrosse - Z.A. de Bordegrosse - 31220 MONDAVEZAN

0 806 802 202 Service gratuit
* prix appel

– Mail gcc@groupegaronne.fr – Site www.groupegaronne.fr

Siret 508 943 685 00034 RCS Toulouse – Code NAF 4663Z



| | |
|----------------------|----------------------------------|
| Convoyeur | 3 plis repliable hydrauliquement |
| Largeur du tapis | 1050 mm |
| Longueur du tapis | 20 m |
| Spécificité du tapis | 3 plis |
| Vitesse ajustable | <i>En option</i> |

MOTORISATION

| | |
|---|-------|
| Moteur Caterpillar C1.7 Stage V pour la translation et les vérins | |
| Capacité du réservoir hydraulique | 320 L |
| Capacité du réservoir gasoil | 155 L |

AUTRES CARACTERISTIQUES

Mobile, sur chenilles

Système de pliage hydraulique de l'avant du convoyeur pour le transport

Pliage manuel de la partie arrière du convoyeur

OPTIONS

Système de pliage hydraulique de l'arrière du convoyeur
 Bande transporteuse robuste renforcée
 Tapis à chevrons
 Double entraînement hydraulique pour accroître le débit
 Barres de percussion pour l'alimentation
 Bande transporteuse à vitesse variable
 Double alimentation : Moteur Electrique, Diesel-Hydraulique
 Revêtement PVC
 Revêtement en acier galvanisé
 Cordon dispositif d'arrêt d'urgence
 Plaques d'usure de la trémie en acier léger (Mild Steel)
 Plaques d'usure de la trémie en Hardox
 Extension de la trémie
 Télécommande pour le contrôle à distance

GARONNE CONCASSAGE CRIBLAGE

605 chemin de Bordegrosse - Z.A. de Bordegrosse - 31220 MONDAVEZAN

0 806 802 202 Service gratuit
* prix appel – Mail gcc@groupegaronne.fr – Site www.groupegaronne.fr

Siret 508 943 685 00034 RCS Toulouse – Code NAF 4663Z

*Toutes les spécifications listées, fournies par le constructeur,
sont à jour mais susceptibles de changer.*

