

SPÉCIFICATIONS



MC 1050-20WF

CONVOYEUR





IMS propose une gamme de convoyeurs radiaux mobiles sur roues, allant du simple MC500-12W au MC1050-24W à haute capacité. Ces convoyeurs peuvent être adaptés à un large éventail d'applications et de types de matériaux. Les convoyeurs à roues sont conçus comme des unités standard mais avec diverses options en fonction des besoins particuliers du client. Les convoyeurs radiaux sur roues IMS ont été utilisés dans diverses applications, notamment les agrégats, le sable et le gravier, le charbon, le minerai, les céréales, les copeaux de bois et les engrais.

AVANTAGES

- L'entraînement peut être électrique ou diesel
- Freins conformes route ou essieu sans freins sur site
- Pliage manuel ou hydraulique
- Inclinaison réglable manuellement ou hydrauliquement
- Trémie standard ou sur-mesure
- Largeurs des convoyeurs de la gamme : 600mm, 750mm, 900mm, 1050mm
- Longueurs des convoyeurs de la gamme : 12m, 15m, 18m, 20m, 24m

INFORMATION MACHINE

Longueur	20 000 mm
Hauteur	9 395 mm
Hauteur de déchargement	9 395 mm
Poids total	16 000 Kg

TREMIE

Capacité de la trémie	8m ³
Hauteur de chargement	4 146 mm

CONVOYEUR

Convoyeur 3 plis repliable hydrauliquement	
Largeur du tapis	1050 mm
Longueur du tapis	20m
Spécificité du tapis	1 pli
Vitesse ajustable	
Grille de basculement	<i>En option</i>

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



MOTEUR & HYDRAULIQUE

Moteur	Diesel-Hydraulique Caterpillar C2.2
Puissance	55 kW (74 Hp)

AUTRES CARACTERISTIQUES

Roulements SKF
Mobile, sur roues
Système de pliage hydraulique de l'avant du convoyeur pour le transport
Pliage manuel de l'arrière du convoyeur
Overband magnétique Eriez CP20/100 SC2 à entraînement hydraulique pour séparer les matériaux ferreux des matériaux de bois
Châssis robuste composé d'un essieu éprouvé TUV avec des roues 385/55 x 22,5, un attelage VBG pour le remorquage, un dispositif de freinage et un système d'éclairage 24v

OPTIONS

Bande transporteuse robuste renforcée
Tapis chevrons
Convoyeur à vitesse variable
Revêtement PVC
Revêtement en acier galvanisé
Plaques d'usures de la trémie en Mild Steel
Plaques d'usures de la trémie en Hardox
Extension de la trémie
Rouleaux de percussion
Moteur Tier 4 (USA) ou Tier 5 (Europe)
Plinthe pleine longueur
Panneau électrique complet et câblage

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



