

SPÉCIFICATIONS



PM 1050-16TB

CHAULEUSE





IMS propose une chauleuse sur chenilles à grande capacité, spécialement développée pour produire un mélange de matériaux de haute qualité destiné à stabiliser les matériaux routiers avec l'ajout d'eau, de ciment ou de chaux. Le chaaleur peut également être utilisé pour le mélange dans les usines d'asphalte, pour le mélange d'asphalte émulsifié à froid, pour le béton compacté au rouleau (RCC) et pour le matériau de remblai fluide. Le PM1050-16TB est la solution idéale pour les applications requérant une production élevée de mélange de matière alliée à une facilité de stockage.

AVANTAGES

- Moteur diesel Caterpillar 75kw
- Mélangeur à double arbre pour production élevée et anti-pompage
- Bande transporteuse à vitesse variable pour améliorer le mélange et contrôler le flux de matière
- Réservoir d'alimentation en eau et manomètre pour maintenir un débit constant dans la chambre de mélange
- Train de chenilles avec commande à distance pour une maniabilité optimale sur le site
- Trémie d'alimentation de grande capacité pour assurer un fonctionnement continu
- Repliage hydraulique de l'avant de la chauleuse et de la section avant du convoyeur pour permettre une mise en service rapide sur site et un transport facile
- Système de lavage de fin de journée

INFORMATION MACHINE

Production 400 tr/min

La production dépend du traitement du matériau et du C.S.S.

Longueur 18m

Longueur – transport 13,5m

Largueur – transport 2,25m

Hauteur 5m

Hauteur – transport 3,5m

Poids de la machine de base 19680 Kg

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



MELANGE

Mélangeur à double arbre pour production élevée et anti-pompage
 Chaque arbre est équipé de pales rotatives à 180°
 Mécanisme de pliage hydraulique
 Système d'arrêt d'urgence

TREMIE

Trémie détachable

Capacité 8 m³

CONVOYEUR

Convoyeur 3 plis repliable hydrauliquement

Largeur du tapis 1050 mm

BLOC D'ALIMENTATION

Moteur diesel-hydraulique Caterpillar Tier 3 - 4 cylindres (refroidissement hydraulique)

Puissance 75 kW

CHENILLES

Train de chenilles réglable hydrauliquement pour permettre une variation des hauteurs d'alimentation et de déchargement.

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

AUTRES CARACTERISTIQUES

Capacité du réservoir hydraulique	377L
Capacité du réservoir de carburant	216L

Installation mobile sur chenilles, commandable à distance
Système de pliage hydraulique de l'avant et l'arrière du convoyeur pour le transport
Réservoir à eau
Goulotte de sortie
Lavage et entretien facile

OPTIONS

Télécommande pour le contrôle à distance
Trémie de pesée amovible
Système PLC
Double alimentation : Moteur Electrique, Diesel-Hydraulique
Plaques d'usure de la trémie en Hardox
Démarrage / Arrêt à distance
Moteur Tier 4 (USA) ou Tier 5 (Europe)

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

