

GARONNE CONCASSAGE CRIBLAGE

GROUPE GARONNE

SPÉCIFICATIONS



MS 841W

CRIBLE





IMS propose des cribles sur roues à haute capacité et économiques, spécialement conçus pour les marchés émergents et les entrepreneurs qui privilégient la mobilité et une installation rapide.

Conçus pour une grande polyvalence, les cribles sont adaptés à une vaste gamme de matériaux et d'applications. Montés sur des châssis de semi-remorques conformes à la réglementation du transport routier, ils se transportent facilement sur de longues distances sans nécessiter de remorques surbaissées, ce qui les rend idéaux pour les chantiers mobiles.

Les cribles mobiles IMS sont utilisés avec confiance dans diverses industries, notamment les granulats, le sable et le gravier, le charbon, les copeaux de bois, les déchets de construction et de démolition (C+D) et la terre végétale.

INFORMATIONS MACHINE

Unité de criblage mobile MS8421 avec les caractéristiques suivantes :

- Trémie de 5,3 m³ avec alimentateur à bande à vitesse variable et grille de basculement télécommandée
- Diamètres d'alimentation jusqu'à 6 pouces soit 150 mm
- Écran à double étage 8 pi x 4 pi à 4 paliers avec mailles tendues aux extrémités
- Capacité de traitement : jusqu'à 250 tonnes par heure selon le type de matériau, la granulométrie d'alimentation et le média de criblage
- Transmission diesel-hydraulique conçue pour répondre aux normes d'émissions les plus récentes
- Système de remorquage à sellette avec roues de transport et essieu intégrés pour la conformité routière
- Moteur diesel Caterpillar C1.7 Tier 4 Final 49 CV
- Barre de remorquage de chantier pour faciliter la mobilité sur le chantier avec les engins de chantier

Unité entièrement assemblée, testée et emballée pour le transport.



DIMENSIONS

- Longueur en transport : 16.15 m
- Largeur en transport : 2,2 m
- Hauteur en transport : 3,8 m
- Poids : 9 100 kg

- Longueur de travail : 17,4 m
- Largeur de travail : 2,2 m
- Hauteur de travail : 5 m
- Taille de l'écran : 2 500 mm x 1 250 mm

OPTIONS

- Barres de lavage et bac à sable sur le pont supérieur
- Broyeur à la sortie de l'alimentateur
- Entraînement électro-hydraulique en option

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





