

SPÉCIFICATIONS



SCREEN TRACK GI 1050

CRIBLE SKID OU SUR ROUES



Caractérisé par sa flexibilité maximale il garantit également un entretien minimal et de faibles coûts de gestion pour une valeur ajoutée maximale au produit broyé. De par les différentes dimensions des tables de criblage, cet équipement est en mesure de garantir la meilleure qualité de criblage. Equipé d'une structure skid, le crible GI 1050 peut être directement relié à un concasseur qui lui fournit la puissance nécessaire au moyen d'une dérivation hydraulique spéciale.

INFORMATIONS MACHINE – GI 1050

Crible vibrant deux étages : 2350 x 1050mm
Taille d'alimentation maximum : 100mm
Alimentation directe depuis le concasseur
Longueur – transport :
 Version Skid : 9,1m
 Sur roues : 10,2m
Largeur – transport : 2,5m
Hauteur – transport :
 Version Skid : 2,65m
 Sur roues : 2,79m
Largeur du convoyeur sous le crible : 650mm
Largeur des convoyeurs latéraux droit et gauche : 500mm
Poids : 4,75T

AUTRES CARACTERISTIQUES

Crible 2 étages à vendre
Crible fixe sur skid ou mobile sur roues
Panneau de contrôle
Pompe à installer sur le groupe moteur du concasseur
Capot de chargement du convoyeur principal du concasseur au crible personnalisable en fonction du type de concasseur

LES + OPTIONS DE CE GI 1050

Kit de manutention sur roues
Étage supérieur :
 Grille en maille carrée – Dimensions variables
Étage inférieur :
 Grille en maille carrée – Dimensions variables
 Grille anti-colmatage – Dimensions variables
Toutes les spécifications listées, fournies par le constructeur, sont à jour mais susceptibles de changer.

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