

GARONNE CONCASSAGE CRIBLAGE

GROUPE GARONNE

605, Chemin de Bordegrosse – ZA de Bordegrosse
31200 MONDAVEZAN

gcc@groupegaronne.fr – www.groupegaronne.fr

0 806 802 202 (gratuit+ prix d'un appel)

MATÉRIEL D'OCCASION



KOMATSU BR 350

CONCASSEUR À MACHOIRES

KOMATSU

ETAT – BR 350

Année : 2000

Nombres d'heures moteur : refait à 5 000 h

CARACTERISTIQUES MACHINE

Poids opérationnel : 30 000 kg

Puissance : 118 kW

Capacité de traitement : 48 - 165 tonnes/heure

Dimension d'alimentation : 940 mm x 500 mm

Réglage de la taille des granulats : 50 mm à 120 mm

DESCRIPTION MACHINE

Grâce à son excellente puissance de concassage et à sa capacité de traitement de 48 – 165 tonnes par heure, le modèle BR350JG de Komatsu s'impose naturellement pour votre chantier

Le moteur de Komatsu délivre une puissance de 118 kW 158 ch 2.100 tr/min pour une puissance de concassage maximale tout en limitant au minimum les gaz d'échappement, le bruit et les vibrations.

La hauteur totale de la trémie (accessible des trois côtés pour le chargement des matières) est de 3,1 m, ce qui permet un chargement et un transport aisés du concasseur.

Une bande transporteuse de 900 mm de large et de 12 mm d'épaisseur se déplace à 95 m par minute. La hauteur de déversement est de 2.500 mm.

Matériaux concassables : pierres naturelles, débris de béton

Le concasseur 500 mm x 940 mm est équipé d'une nouvelle mâchoire qui accepte les matériaux d'une taille pouvant atteindre 800 mm x 450 mm x 1.000 mm (largeur x épaisseur x longueur) de débris de béton. Le moteur Komatsu SA6D102E-1 118 kW (158 ch) offre une puissance de concassage inégalée non seulement pour le béton mais également pour les pierres naturelles. Le concasseur mobile utilise un type de commande de concassage à vitesse variable (170 - 300 tr/min), un système d'alimentation semi-automatique qui empêche toute surcharge et un mécanisme unique de Komatsu pour permettre un réglage aisé du paramètre de déchargement.

Ces caractéristiques se combinent pour offrir une efficacité de concassage remarquable :

- La structure de support linéaire offre une application optimale de la force pour une efficacité de concassage maximale.
- L'entraînement hydraulique permet les redémarrages alors que les matériaux se trouvent dans le concasseur et réduit le choc des objets étrangers entrant dans la zone de la mâchoire.
- Le bouton manuel avant / arrière vous aide à enlever les objets étrangers et à éliminer les pontages dans le concasseur.
- Le commutateur avant / arrière permet de concasser en rotation inverse.
- Le système d'alimentation semi-automatique de Komatsu détecte la charge sur le concasseur et règle le débit d'alimentation en conséquence de manière à maximiser l'efficacité pour tous les types de roche et les débris de béton.

PHOTOS









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.