



[Télécharger la version PDF ici](#)

Êtes-vous à la recherche de concasseurs de pierres?



- Concasseur giratoire
- Concasseur à percussion
- JC Concasseur à mâchoires
- Concasseur à mâchoire
- Crible vibrant
- Broyeur à boulets
- Station de concassage
- Contacts

Si vous êtes à la recherche d'un **concasseur de pierre** pour briser les pierres, vous avez frappé à la bonne place!

Comme un chef de file mondial broyeur fabricant de machines en Chine, Shanghai Zenith Company propose des avancées, des solutions rationnelles pour la réduction de toute taille, y compris les carrières, l'ensemble, la production de broyage, concassage palnt complète et mobile cruhsing usine plan. Nous fournissons également des concasseurs individuelles et industrielles ainsi que des usines de pièces détachées d'entre eux ...

Suivez-moi, je vais vous illustrer le concassage de pierre, un par un.

Concasasseur giratoire

Avec les avantages de construction fiable, haute activité de coup, l'ajustement facile et bas frais dans l'opération, le concasseur giratoire de Zenith est convenable pour concasser des toutes sortes des minerais et roches moyen-durs et au-dessus de moyen-durs. Le système du ressort de déclenchement de concasseur à cône de Zenith dispose un système de protection de surcharge qui permet un gros morceau pour passer par la cavité de concasseur sans l'endommagement au concasseur. Deux sortes de formations scellées l'huile sèche et l'eau sont utilisés. Il sépare le plâtre pierre et le lubrifiant, la performance fiable assurée.

Caractères de concasseur giratoire:

Off temps diminué
Entretien facile, bas frais
Haute qualité et productivité
Incomparable dans le concassage moyen et fine

Concasasseur à percussion

Après introduire les techniques avancées, Zenith concasseur à percussion est optimisé et amplement appliqué pour le premier et deuxième concassage. Il peut concasser le matériel comme le granite, le basalte, la bluestone, etc...le côté le plus long est moins de 500mm et la force de contre-pression n'est pas plus de 320Mpa, le produit-fini est un appareil idéal pour l'agrégation employé dans l'autoroute et la surface du chemin de fer autant que l'industrie de l'eau et l'électricité.

Les caractères de concasseur à percussion:

Entretien facile
Performance fiable
Plaque d'impact spéciale
Barre basse avec haut chrome
Forme cubique du produit final
L'ouverture artificielle ou hydraulique
Connexion d'assemblage de la douille de blocage

JC Concasseur à mâchoires

La compagnie de Zenith de Shanghai est le producteur principal d'équipement du traitement de pierre & minéral du monde. Depuis la fin de 20ème siècle nous avons installé presque des milles des équipements de concassage du monde entier. Aujourd'hui, le concasseur à mâchoires de série JC de type Européen qui adopte la technique avancée internationale, en prévision du concassage efficace, rude et le matériel de preuve d'abraison, il est incontestablement devenu l'équipement le plus populaire du monde entier.

Les caractères de JC concasseur à mâchoires:

1. Excellente première matière avec la technique au niveau mondial de fabrication.
2. L'assemblage de mâchoire mobile plus avancé prolonge le temps de service. L'assemblage de mâchoire mobile, composé de structure de la fonte d'acier de haute qualité, est roulé par deux grandes roues volantes qui sont aussi faites de fonte d'acier. De plus, l'axe excentrique lourd est traité par le moule forgé. Tout cela fait le concasseur à mâchoires de série JCE extrêmement fiable.
3. La structure de la fonte d'acier intégrale est adoptée pour le piège de roulement. Le roulement de la fonte d'acier intégral s'harmonise bien avec le bâti du concasseur à mâchoires. Simultanément, la force radiale du piège de roulement est pleinement renforcée. Mais le seul piège de roulement n'a pas cet avantage.
4. La technique d'analyse des éléments limités est adoptée pour assurer le concasseur à mâchoires plus fort.

Concasseur à mâchoire

Sur la base du développement de technique et l'expérience de plusieurs années, la série de concasseur à mâchoire de Zenith contient 14 modèles différents, ce qui peut satisfaire la plupart demande de concassage secondaire et tertiaire. La gamme flexible d'ouverture du décharge de concasseur à mâchoire permet le plus haut degré correspondant à la demande relative. Le concasseur à mâchoire de Zenith est facile à installer, démonter et entretenir, l'amélioration continue et la réformation fine ont fait le concasseur à mâchoire préférable entre les connaisseurs et les clients. Chaque caractéristique de concasseur à mâchoire de Zenith a été projetée attentivement pour fournir la superbe qualité et la meilleure performance. Il est amplement utilisé dans le domaine de la carrière, la métallurgie, la construction, la fusion, l'industrie hydraulique et l'industrie chimique, etc.

Les caractères généraux de concasseur à mâchoire:

Haute fiabilité
Capacité flexible
Structure simple et facile à opérer
Protection de surcharge
Simple remplacement d'usage et pièces de rechange
Longue durée de vie de service
Haute efficacité
Large série de choix

Crible vibrant

Les cribles vibrants sont utilisés de séparer les matériaux aux divers tailles pour le traitement profond ou pour l'usage final, ça dépend au notre besoin. Le matériel est séparé par être passé à travers une 'boîte de crible vibrant qui a un grand nombre de différent type de cribles ou mailles, où le matériel tombe comme une passoire, le matériel tombe sur le convoyeur attaché qui stocke le produit-fini. Puis le produit-fini peut être utilisé dans l'édification et dans l'industrie de construction.

Caractères du crible vibrant:

Haute efficacité de crible
Haute capacité et fiabilité
Longue durée de vie de roulement
Entretien facile

Broyeur à boulets

Broyeur à boulets est un instrument efficace pour le broyage de poudre fine. Le broyeur à boulets est employé de broyer beaucoup sortes de minerais et d'autres matériaux ou pour choisir le minerai. Le broyeur à boulets est amplement appliqué dans le matériel de construction, l'industrie chimique, etc... Il a deux méthodes de broyage : méthode de sécher et celle de mouiller. Il peut être divisé au type tabulaire et celui coulant en fonction de différent minerai exclusé.

Afin d'utiliser le broyeur à boulets, le matériel ce qui sera être broyé est déchargé dans le baril de Néoprène qui contient le média de broyage. Quand le baril roule, le matériel est broyé entre les pièces individuelles de média de broyage qui mêle et concasse le produit à la poudre fine à l'époque de plusieurs heures. Evidemment, plus longuement roule le broyeur à boulets, plus petite la poudre sera. La taille de particule fondamentale pleinement dépend de dureté de matériel broyé et dépend de temps roule le broyeur à boulets. Nos broyeurs à boulets ont été employés de broyer le verre, fabriquer le vernis céramique, poudrer le divers produit chimique et produire la poudre noire.

Caractères de broyeur à boulets:

L'opération facile et fiable
Performance stable
Taille de produit uniforme
Basse consommation d'énergie
Bas investissement, haute récompense

Station de concassage

La station de concassage contient l'alimentateur vibrant, le concasseur à mâchoires, le concasseur à percussion, le crible vibrant, le convoyeur à bande et le système de contrôle électrique au centre, etc. La capacité projetée est de 50t/h à 500t/h. Pour satisfaire la demande spéciale du client, nous pouvons aussi ajouter d'autres équipements comme le concasseur giratoire, la chasse-poussière dans la chaîne de fabrication.

Processus de station de concassage:

Les grands matériaux sont alimentés uniment et lentement au concasseur à mâchoires par l'alimentateur vibrant à travers une trémie pour le premier concassage. Après le premier concassage, le matériel sera transféré au concasseur à percussion par le convoyeur à bande pour le deuxième concassage; Puis les matériaux concassés seraient transférés au crible vibrant pour la séparation. Après la séparation, les parties qui peuvent achever le standard seraient transférés au loin en tant de produit-fini, mais les autres parties seraient rentrées au concasseur à percussion. Dans cette façon, former un circuit fermé. La taille de produit-fini peut être combinée et classifiée en fonction de demande spéciale du client. Nous pouvons aussi équiper le système de chasse-poussière de protéger l'environnement.

Contacts

Ci-dessus sont les principaux types de concasseurs de pierre, si vous voulez en savoir plus d'informations à leur sujet, s'il vous plaît n'hésitez pas à nous contacter via les détails ci-dessous:

Société de Zenith de Shanghai

Adresse: Numéro 416, Rue de ChuanSha, JianYe, Quartier du Sud de JinQiao, PuDong, ShangHai, Chine

Code postal: 201201

Téléphone: 0086-21-58386256 / 58386258

Fax: 0086-21-58385887

E-mail: sales@zenithmill.com