

Concasseur à mâchoire de JC

La Société Anonyme de Machine Shibang à Shanghai est une entreprise avancée mondiale de fabrication des équipements dans le façonnement de roches et minéral, depuis la fondation, on a installé plus de dix mille équipements de broyage dans les quatre coins du monde. Aujourd'hui, la Société Anonyme de Machine Shibang à Shanghai développe la série JC en version européenne est devenue sans aucun doute le plus populaire concasseur à mâchoire dans le monde entier. Lors du broyage des matières rigides, et à abrasion forte, la série JC du concasseur à mâchoire en version européenne est votre première choix grâce à sa technologie la plus avancée et au niveau de fabrication le plus élevé

Les principes de fonctionnement de la série JC du concasseur à mâchoire en version européenne:

Le mode de broyage de cette série du concasseur appartient à la compression à mouvement curviligne, le moteur entraîne la courroie et les poulies, l'arbre excentrique fait osciller la mâchoire mobile en avant ou arrière et à gauche ou droite, quand la plaque mobile poussée par la mâchoire mobile se bouge vers celle fixe, les matières se sont brisées. Quand la mâchoire mobile et sa plaque se reculent en arrière en raison des fonctions de l'arbre excentrique et du ressort, les matières écrasées ou coupées sont évacuées entraînée par l'ouverture de déchargement en dessous de la plaque de mâchoire. Avec la rotation continue du moteur, et le broyage et l'évacuation des matières périodiquement par le concasseur à mâchoire, on réalise la production en quantité

La gamme d'utilisation de la série JC du concasseur à mâchoire en version européenne:

Cette série du concasseur s'applique au broyage du minerai, des roches, et des scories dont la résistance à la compression inférieure à 280Mpa, et il est largement utilisé dans les domaines de métallurgie, minière, industrie chimique, ciment, construction, réfractaire, et poterie pour le concassage moyen ou fin des minerais et les roches semi-rigides.

Caractéristiques:

- 1) les compétences de classe mondiale dans la fabrication sont adoptées et l'utilisation de matériaux d'une meilleure qualité.
- 2) L'assemblage de la mâchoire mobile plus avancées, il est plus durable. L'assemblage de la mâchoire mobile adopte d'acier fondu de haute qualité et se déplace grâce à deux grands volant en acier fondu. En outre, les arbres excentriques lourds en traitement de forgeage sont également utilisés. Tous ceux qui font la JC série de concasseurs à mâchoires avec une fiabilité exceptionnelle.
- 3) Le palier intégré de l'acier fondu peut garantir d'être parfaitement coopéré avec le cadre de concasseur. En attendant, il augmente l'intensité des paliers d'essieu, ce qui ne peut être réalisé dans le style séparés de palier d'essieu.
- 4) L'utilisation de la technologie d'analyse par éléments finis permet le broyeur à haute intensité
- 5) Le structure en «V» adopté dans la cavité de broyage fait la largeur de l'ouverture d'alimentation égale à la largeur nominale de l'ouverture d'alimentation.
- 6) Plus rapide et pratique d'ajustement à l'ouverture de déchargement. Le concasseur à mâchoires JC de style européen sont équipés de dispositifs de réglage de coin, ce qui est plus simple, plus

sûr et plus rapide que l'ancien joint dispositif.

7) Les roulements choisis sont plus grands avec une meilleure capacité de charge. Par rapport aux concasseurs de la même spécification, tous les concasseurs à mâchoires JC de style européen sont dotés des roulements d'arbre excentrique plus grands et plus durables. La capacité de charge plus haute et de manière efficace de joint portant une durée de service beaucoup plus long.

8) La machine est récemment adoptée de tablier dentelé qui a augmenté la longueur de la mâchoire, résultant dans une plus grande production.

paramètres:

	modèle	JC1302	JC1003	JC1303	JC604
	Dimension de l'ouverture d'alimentation(mm)	180×1300	250×1000	250×1300	400×600
	Taille maximale d'alimentation(mm)	150	220	220	350
	Gamme d'ajustement de l'ouverture de décharge(mm)	10-30	20-40	70-100	35-85
	Vitesse de rotation de l'arbre excentrique (rpm)	320	330	290	250
	Capacité théorique(t/h)	12-35	15-50	26-85	15-70
moteur	modèle	Y225M-6	Y225M-6	Y250M-6/Y280S-6	Y225M-6
	puissance(Kw)	30	30	37/45	30
	Vitesse de rotation(rpm)	980	980	980	980
	Dimension globale(L×W×H)	1320×2150 ×1175	1400×1850 ×1310	1450×2150 ×1175	1920×1460 ×1840
	poids(Kg)	6000	5600	6800	
	tension d'alimentation (V)	380	380	380	380
	Fréquence d'alimentation (Hz)	50	50	50	50

Notice: S'il y a n'importe quelle modification, nous nous permettons de ne faire aucun autre avis.

Tel: 0086-21-51860270

Adresse: District de JinNanQiao, la nouvelle zone de Pudong, Shanghai, RPC

Code postal: 201201

É-mail: sbm@shibang-group.com

main webstie: fr.shibang-group.com

web site: <http://www.concasseuramachoire.com>