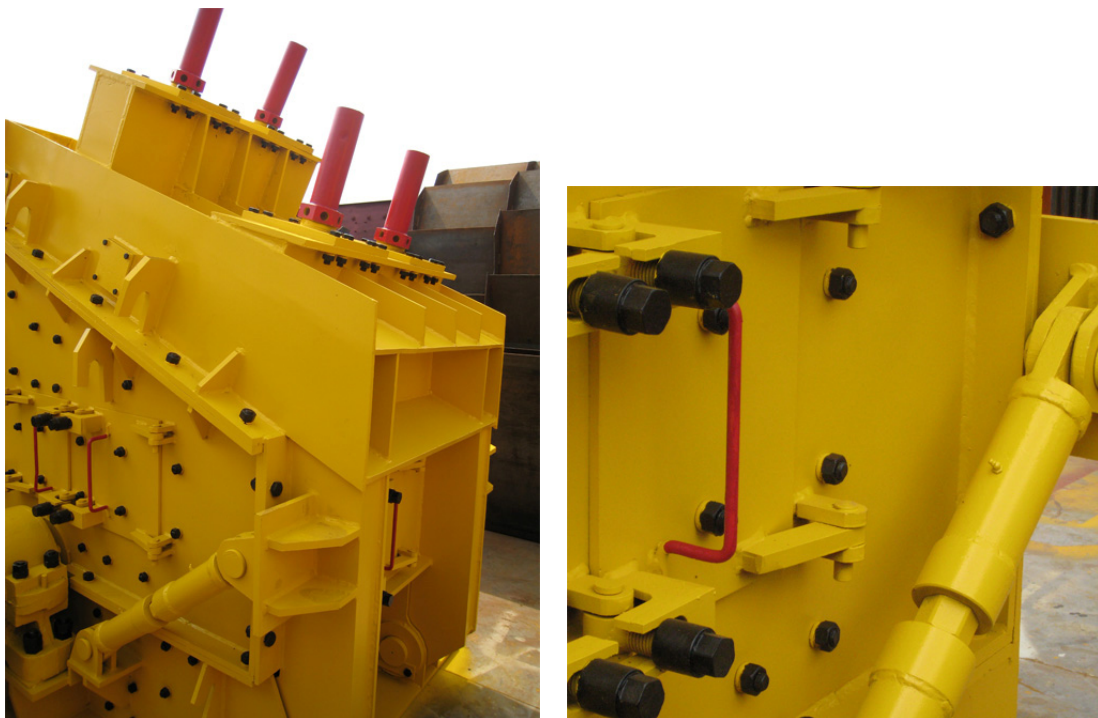


Shibang Broyeur à percussion



Utilisation:

Shibang Broyeur à percussion c'est un nouveau produit que notre entreprise a conçu en absorbant et améliorant les technologies de pointe étrangères. Cette série de machines peuvent traiter de divers matériaux dont la dimension particulière ne dépasse pas 500 millimètres, et que le résistance à la pression pas plus de de 360 MPa.



Il est remarquable pour un haut rapport de concassage, une haute efficacité de concassage et une entretien simple. Le produit fini est cube. Cette série est un équipement idéal pour produire des

agrégats de construction et de route de haut de gamme. Grâce à sa performance excellente et bonne conduite, il obtient une considérable application dans les domaines de construction d'autoroute, travaux hydrauliques et construction.

Caractères principales:

1. Rendement haut et Consommation abaissée
2. Structure particulière et Raccordement sans touché
3. Marteau de panneau en chrome et Panneau à contre-attaque particulier
4. Produit en cube sans fissure de tension, Dimension particulière réglable, Processus de concassage de facilité
5. Entretien commode et Opération simple et fiable

Principe de Fonctionnement:

Profitant d'énergie à chocs, la machine concasse des matériaux. Au cours du travail, le moteur électrique met en rotation le rotor à bien haute vitesse. Les matériaux, entrés dans le rotor, se font écasser d'abord, et ensuite s'abattre sur le panneau symétrique pour un reconcassage, à la fin, se décharger hors de sortie. Quand les matériaux entrent dans la cadre de fonction de marteau, ils sont concassés par chocs à grande vitesse. Le réglage de l'espace entre la porte à contre-attaque et la porte-rotar peut réaliser le changement de les dimension et apparence de particulaire finale.

Spécification

Modèle	Diamètre de standard rotor × longueur	Dimension de l'entrée d'alimentation(mm)	Longueur d'alimentation maximale(mm)	Capacité de production (t/h)	Puissance de moteur électrique(KW)	Poids (T)
PF-1007	Φ1000×700	400×730	300	15-30	30-45	9.45
PF-1010	Φ1000×1050	400×1080	350	50-80	55-75	12
PF-1210	Φ1250×1050	400×1080	350	70-120	110-132	14
PF-1214	Φ1250×1400	400×1430	350	130-180	132-160	18.6
PF-1315	Φ1320×1500	860×1520	500	160-250	180-260	19

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