

SHANGHAI ZENITH

Add: No.416 Jianye Road, South Jinqiao Area, Pudong New Area,
Shanghai, China
Tel: 0086-21-58386256 58386258
Fax: 0086-21-58385887
Zip: 201201
Web: <http://www.zenithcrusher.com>
E-mail: webmaster@zenithdream.com



SHANGHAI ZENITH

We pursue the zenith of technology and quality



SHANGHAI ZENITH

INTRODUCTION BRÈVE



ShangHai Zenith Company est une entreprise professionnelle, internationale, qui se spécialise dans l'équipement électrique, la fabrication de poudre industrielle et la recherche&développement, la production et la vente d'équipement minier. Nos produits sont vendus vers Australie, Sud-Est asiatique, Asie centrale, Asie du Sud, Amérique du Sud, Moyen-Orient, Europe d'Est et Afrique. Nous sommes bien connu par notre haute, fiable qualité.



ShangHai Zenith possède la chaîne de fabrication de plus haut niveau du monde et la base de détection moderne. Tous les produits sont projetés, fabriqués, produits et détectés par le standard du système de qualité international ISO9001 :2000. Pour le moment, la série de broyeur industriel et l'équipement minier exploité par notre entreprise sont amplement appliqués dans le domaine d'électricité, métallurgie, mine, industrie chimique, acier, pétrole, matériel de construction, etc...



Notre entreprise toujours poursuit la technique et la qualité comme notre conception de gestion et nouveauté, adopte la technique et technologie avancée des pays comme États-Unis, Allemagne et Japon, ne cesse pas d'importer la technique avancée mondiale de fabrication de poudre et le système de contrôle de qualité. Pendant toute l'année, notre entreprise organise un grand nombre des experts techniques et des techniciens d'améliorer et innover nos produits, ne cesse pas d'exploiter le produit qui possède de droit de propriété intellectuelle indépendante et de haut niveau.



Ces dernières années, notre entreprise continue d'absorber l'affiliation de cadre supérieur, d'élite de recherche scientifique et des élèves sortants de l'université. Maintenant nous avons 6 maîtres de MBA, 12 ingénieurs supérieurs, le nombre des employés ce qui ont le dossier scolaire de cycle normal occupe 60 pourcentages du chiffre total. Dans notre institut de technique, il y a des plusieurs experts d'âges moyens et jeunes très bien connus qui bénéficient des subventions spéciaux du Conseil des Affaires d'Etat, nous possédons plusieurs droits exclusives d'Etat et nous avons formé un groupe de collaboration qui poursuit l'union, l'assistance mutuelle, l'esprit créateur, ce qui aussi devient la force et la source du développement d'entreprise.



'Poursuivre la qualité, Poursuivre l'excellence, Poursuivre la satisfaction du client' est le but souverain de notre Zenith. Notre entreprise persiste à collaborer avec plus de client d'atteindre la nouvelle brillance par notre attitude cordiale, notre style pragmatique et notre but d'Avantage Mutuel' !



Concasseur à Mâchoires

Concasseur à Mâchoires

Le concasseur à mâchoires de Zenith délivre une grande performance même dans des conditions les plus dures. Malgré qu'il concasse une pierre dure ou démolit un débris, vous pouvez compter sur le concasseur à mâchoires de Zenith pour le haut ratio de production et le bas coût par tonne.

Le haut ratio de production est atteint avec une large chambre de concassage et un espace relativement large, qui peut traiter même le large matériel filant. En plus, une chambre de concassage relativement large délivre une action de concassage agressif de pincer la pierre dure pour un process rapide et performance consistante.

Il se caractérise par son exceptionnelle productivité de concassage à très bas coût par tonne :

Avantages et caractéristiques

1. Fiabilité et qualité supérieures
2. Hautes performances
3. Coûts d'installation et de fonctionnement réduits
4. Utilisé dans une large gamme d'applications à la fois fixes et mobiles



Add: No.416 Jianye Road, South Jinqiao Area, Pudong New Area, Shanghai, China
 Tel: 0086-21-58386256 58386258
 Fax: 0086-21-58385887
 Zip: 201201
 Web: <http://www.zenithcrusher.com>
 E-mail: webmaster@zenithdream.com



Concasseur à Mâchoires

Spécifications

Modèle	Dimension d'ouverture d'alimentation (mm)	Taille maximale d'alimentation (mm)	Gamme d'ajustage de sortie (mm)	Capacité (t/h)	Puissance de moteur (kw)	Poids (t)	Dimension Globale (mm)
PE150×250	150×250	125	10-40	1-3	5.5	1.5	896×745×935
PE250×400	250×400	200	20-50	5-20	15	3	1430×1310×1340
PE400×600	400×600	350	40-100	15-60	30-37	7	1700×1732×1653
PE500×750	500×750	425	50-100	40-110	45-55	12	2035×1921×2000
PE600×900	600×900	480	65-160	90-180	55-75	17	2290×2206×2370
PE750×1060	750×1060	630	80-140	110-320	90-110	29	2655×2302×3110
PE900×1200	900×1200	750	95-165	220-450	110-132	52	3200×3050×2950
PE1000×1200	1000×1200	850	195-265	315-550	110-132	57	3800×3166×3045
PE1200×1500	1200×1500	950	150-300	400-850	220	82.5	4200×3750×3820
PEX150×750	150×750	125	18-48	5-16	15	3.8	1200×1500×1200
PEX250×750	250×750	210	25-60	15-30	22-30	5	1667×1545×1020
PEX250×1000	250×1000	210	25-60	15-50	30-37	7	1550×1964×1380
PEX250×1200	250×1200	210	25-60	20-60	37-45	8.5	2192×1900×1950
PEX300×1300	300×1300	250	20-90	20-120	75	11	2720×1950×1600

Notice: S'il y a n'importe quelle modification, tous les paramètres et la dimension globale sont soumis aux instructions de fonctionnement.



Concasseur Giratoire Hydraulique de Série HP

Le concasseur giratoire hydraulique de série HP adopte le projet d'optimisation par ordinateur afin d'augmenter la vitesse d'axe principal. L'unique système de changement de chambre de concassage peut rapidement remplacer les composants dans la chambre de concassage en vue de répondre aux besoins de différente taille. Le projet de disque de friction et la rotation de baguage excentrique enroule l'axe fixe c'est un système plus raisonnable de 'joint labyrinthe'. Ce sont les caractéristiques des séries HP. Cela facilite l'opération, qui devient alors plus facile, la gamme d'utilisation est plus large, le fonctionnement plus fiable et plus stable par rapport au concasseur à cône ou concasseur hydraulique traditionnel.



Add: No.416 Jianye Road, South Jinqiao Area, Pudong New Area, Shanghai, China
 Tel: 0086-21-58386256 58386258
 Fax: 0086-21-58385887
 Zip: 201201
 Web: <http://www.zenithcrusher.com>
 E-mail: webmaster@zenithdream.com

Concasseur Giratoire Hydraulique de Série HP



Avantages et caractéristiques :

1. Plus de débits
2. Des produits de meilleure qualité
3. Faibles coûts de maintenance
4. Flexibilité d'application
5. Facile à utiliser
6. Maintenance aisée

Spécifications

Modèle	Cavité (grossier/fin)	Taille d'ouverture de déchargement Min. (mm)	Dimension d'alimentation Max. (mm)	Capacité (t/h)	Poids (t)	Puissance (kw)
HP-160	C	13	150	120-240	13	160
	F	6	76	55-180		
HP-220	C	13	225	150-430	18	220
	F	6	86	90-260		
HP-315	C	13	290	190-610	26	315
	F	6	100	108-320		
HP-400	C	16	320	230-700	33	400
	F	8	110	145-430		

1. Capacité dans ce tableau est sur la base de matériel moyen-dur avec la densité de stack 1.6t/m³.

2. La machine de concassage est un composant important de la chaîne de fabrication. Sa performance aussi demande la coopération d'autre machine, comme alimentateur, convoyeur à bande, crible vibrant et support etc. D'après la demande de théorie de couche pression de concassage, la machine achevera la performance excellente quand l'alimentation est suffisante.

Concasseur Giratoire Hydraulique de Série HP

Concasseur à Percussion

Zenith concasseur à percussion est la solution pour les opérations actuelles ou future, car les demandes de sortie et la production sont de plus en plus strictes. Il peut être utilisé dans la carrière pour le premier concassage, le deuxième ou le troisième. Il peut aussi être utilisé dans le recyclage d'asphalte et de béton.

Pour cette série, le rotor est renouvelé d'augmenter le 'swing-poids', améliorer la réduction de concassage et obtenir une capacité supplémentaire. Il peut produire un grand volume de matériel fin et de débris grâce à sa rapidité de rotor circulaire.

Il accepte les gros matériaux par rapport à d'autre type de machine dans le troisième usage qui leur fait le premier choix. Le résultat final est sous forme cubique ce qui lui confère un excellent avantage en comparaison avec le concasseur à cône et le concasseur à marteaux.



Avantages et caractéristiques :

1. Plus de débit
2. Plus de qualité
3. Une gamme adaptée à tous types d'applications
4. Système unique de fixation des percuteurs
5. Maintenance plus facile avec un maximum de sécurité



Spécifications

Modèle	Spécification (mm)	Dimension d'ouverture d'alimentation (mm)	Taille maximale d'alimentation (mm)	Capacité (t/h)	Puissance de moteur (kw)	Poids (t)
PF-1007	Φ1000×700	400×730	<250	15-60	37-55	9.5
PF-1010	Φ1000×1050	400×1080	<300	50-90	55-75	14
PF-1210	Φ1250×1050	400×1080	<300	70-130	110-132	17
PF-1214	Φ1250×1400	400×1430	<300	90-180	132-160	22
PF-1315	Φ1320×1500	860×1520	<350	120-250	180-260	26
PF-1320	Φ1320×2000	860×2030	<500	160-350	300-375	30

Notice: S'il y a n'importe quelle modification, tous les paramètres et la dimension globale sont soumis aux instructions de fonctionnement.





Alimentateur Vibrant

Zenith Alimentateur Vibrant est construit pour résister aux travaux les plus durs dans une carrière, le recyclage, la mine, le sable et le gravier. La série d'alimentateur est conçue en particulier pour une utilisation continue avec tous les matériaux durs et abrasifs. Ils se sont soutenus grâce à des années d'expériences et donc de performances dans l'industrie minière, les agrégats, le verre, le ciment, produits chimiques, bois et acier.

Le contrôle fiable, flexible fait Zenith alimentateur vibrant à l'écart d'autre machine alimentaire et convoyeur. L'ajustement précis est une caractéristique clé des deux types de Zenith alimentateur vibrant et est essentiel à la performance d'alimentation. Ils ont les caractéristiques suivantes : facilité d'entretien facile et faible coût d'exploitation, système d'entraînement simple, compact, grande capacité.

Caractéristiques d'Alimentateur Vibrant:

1. Projet flexible
2. Construction extra-lourde
3. Technologie exclusive de vibreur
4. Bonne performance-conditionnement, pas de phénomène de lavage de matériaux.
5. Entretien facile et bas frais d'opération



Spécifications

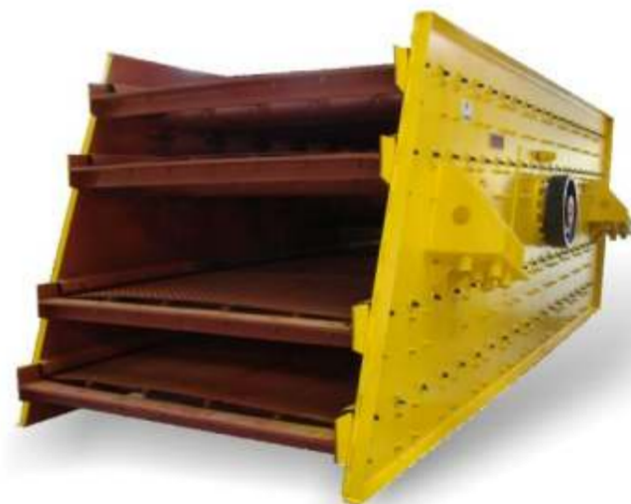
Modèle	Dimension d'entonnoir (mm)	Taille maximale d'alimentation (mm)	Capacité (t/h)	Puissance (kw)	Poids (t)	Dimension Globale (mm)
GZD850×3000	850×3000	400	80-120	2×2.2	3895	3110×1800×1600
GZD960×3800	960×3800	500	120-210	11	3980	3850×1950×1630
GZD1100×4200	1100×4200	580	200-430	15	4170	4400×2050×1660
GZD1100×4900	1100×4900	580	280-500	15	4520	5200×2050×1700
GZD1300×4900	1300×4900	650	450-600	22	5200	5200×2350×1750
GZD1500×6000	1500×6000	800	500-700	30	8666	6082×2580×2083

Notice: S'il y a n'importe quelle modification, tous les paramètres et la dimension globale sont soumis aux instructions de fonctionnement.



Crible Vibrant Circulaire de Série YK

Les cribles vibrants sont utilisés pour séparer les matériaux en plusieurs tailles pour le traitement profond ou pour l'usage final, ça dépend de votre besoin. Le matériel est séparé après être passé via une 'boîte de crible vibrante' ayant un certain nombre de différentes tailles de cribles, ou mailles, où le matériel tombe comme un tamis. Le matériel tombe sur le convoyeur attaché qui stocke les produits-finis. Les produits-finis puis peuvent être utilisés dans le bâtiment et la construction industrielle



Caractéristiques:

1. Grille vibrante interchangeable brevetée - polyvalence
2. Possibilité de criblage d'une grande diversité de matériaux
3. Transportabilité totale - productivité et rentabilité
4. Construction fondée sur une technologie éprouvée sur le terrain



Add: No.416 Jianye Road, South Jinjiao Area, Pudong New Area, Shanghai, China
Tel: 0086-21-58386256 58386258
Fax: 0086-21-58385887
Zip: 201201
Web: <http://www.zenithcrusher.com>
E-mail: webmaster@zenithdream.com

Crible Vibrant Circulaire de Série YK



Crible Vibrant Circulaire de Série YK

Spécifications

Modèle	Crible Spéc (mm)	Nombre de couches	Taille de maille (mm)	Taille d'alimentation (mm)	Capacité (t/h)	Puissance (kw)	Fréquence de vibration (r/min)	Double Amplitude (mm)
2YK1237	1200×3700	2	4-50	≤200	10-80	15	960	4-8
3YK1237	1200×3700	3	4-50	≤200	10-80	15	960	4-8
2YK1548	4800×1500	2	3-100	≤400	30-275	15	870	5-9
3YK1548	4800×1500	3	3-100	≤400	30-275	15	870	5-9
4YK1548	4800×1500	4	3-100	≤400	30-275	15	870	5-9
2YK1848	4800×1800	2	3-100	≤400	56-330	18.5	870	5-9
3YK1848	4800×1800	3	3-100	≤400	56-330	18.5	870	5-9
4YK1848	4800×1800	4	3-100	≤400	56-330	18.5	870	5-9
2YK1860	6000×1800	2	3-100	≤400	65-586	22	870	5-9
3YK1860	6000×1800	3	3-100	≤400	65-586	22-30	870	5-9
4YK1860	6000×1800	4	3-100	≤400	65-586	22-30	870	5-9
2YK2160	6000×2100	2	3-100	≤400	81-720	30	730	5-9
3YK2160	6000×2100	3	3-100	≤400	81-720	30-37	730	5-9
4YK2160	6000×2100	4	3-100	≤400	81-720	45	730	5-9
2YK2460	6000×2400	2	3-150	≤400	100-810	37	770	5-9
3YK2460	6000×2400	3	3-150	≤400	100-810	37	770	5-9

Notice: S'il y a n'importe quelle modification, tous les paramètres et la dimension globale sont soumis aux instructions de fonctionnement.

Convoyeur à Bande

Construit pour correspondre à la solidité et à la longue durée de vie des concasseurs Zenith, broyeurs, pulvérisateurs. Comme le prouvent les matériaux les plus exigeants de l'industrie de manutention, des convoyeurs à bande Zenith peuvent résister à des charges répétées qui ont de graves répercussions sur la vie de l'exploitation à long terme.

Le convoyeur à bande produit par Zenith se compose de pièces standard ; Ils sont compétents dans le transfert de quantité, à une technique de pointe, simple structure, facile à entretenir. Ils sont largement utilisés dans les mines, la métallurgie et l'industrie houillère pour transporter le matériel sableux, en pièce ou le matériel d'emballage. Selon les différentes exigences de transport, le système de transport peut être seulement un convoyeur à bande, un multi-convoyeurs avec d'autre équipement de transport. Les convoyeurs à bandes peuvent être à l'horizon ou en pente afin de répondre aux besoins des différentes lignes de transport.



Caractéristiques de Convoyeur à Bande :

1. Supérieur produit de forme cubique
2. Efficacité d'énergie améliorée
3. Bas frais d'usure
4. Multifonctionnel à opérer dans beaucoup de besoin et divers applications
5. Applicabilité effective



Spécifications

Largeur de bande (mm)	Longueur de bande(m)/Puissance(kw)			Vitesse de transfert (m/s)	Capacité (t/h)
	≤12/2.2	12~20/2.2~4	20~25/3.5~7.5		
400	≤12/2.2	12~20/2.2~4	20~25/3.5~7.5	1.25~2.0	30~60
500	≤12/3	12~20/3~5.5	20~30/5.5~7.5	1.25~2.0	40~80
650	≤12/4	12~20/4~5.5	20~30/5.5~11	1.25~2.0	80~120
800	≤10/4	10~15/4~5.5	15~30/5.5~15	1.25~2.0	120~200
1000	≤10/5.5	10~20/5.5~11	20~40/11~22	1.25~2.0	200~320
1200	≤10/7.5	10~20/7.5~15	20~40/15~30	1.25~2.0	290~480

Notice: S'il y a n'importe quelle modification, tous les paramètres et la dimension globale sont soumis aux instructions de fonctionnement.





Station de Concassage Portable de Séries Y



Facile à transporter

La station portable de séries Y a haut bâti, court empattement et rayon de braquage serré, ce qui est pratique pour le transport routier,

Considérablement réduire le frais de transport de matériel

La station portable de séries Y concasse le matériel sur place, sans transporter les matériaux en dehors du site, de sorte que le coût du matériel de transport est fortement réduit.

Large applicabilité

Selon les différentes exigences des clients, la station portable de séries Y peut être exploitée comme unité indépendante, ou comme deux étapes de concassage primaire et concassage secondaire, ou en trois étapes de concassage primaire, secondaire ou tertiaire concassage.

Fiable performance et entretien facile

La station de concassage de série Y adapte le concasseur de haute qualité, le crible et l'alimentateur fabriqué par Shanghai Zenith Company, la qualité est stable et fiable. Le convoyeur à bande normal peut être utilisé pour le convoyage de matériel, qui est de technique mature, opération simple, entretien facile et bas investissement.

Flowchart Typique

Le concasseur à percussion est utilisé comme concasseur secondaire avec les caractéristiques des produits simples, dont la forme sera très cubique. Faible investissement, etc.

Add: No.416 Jiayue Road, South Jinjiao Area, Pudong New Area, Shanghai, China
Tel: 0086-21-58386256 58386258
Fax: 0086-21-58385887
Zip: 201201
Web: <http://www.zenithcrusher.com>
E-mail: webmaster@zenithdream.com

Station de Concassage Portable de Séries Y



Station de Concassage Portable de Séries Y

Portable Jaw Crushing Plant

Model	Vibrating feeder	Jaw crusher	Belt conveyor	Configuration of wheels	Extended belt conveyor	Generator	Capacity (t/h)	Power (kw)
YF938J69	GZD960×3800	PE600×900	B650×7M	Dual-axle	Optional	Optional	70-150	91.5
YF1142J710	GZD1100×4200	PE750×1060	B800×9M	Tri-axle	Optional	Optional	90-200	134
YF1349J912	GZD1300×4900	PE900×1200	B1000×11M	Tri-axle	Optional	Optional	150-300	146

Portable Impact Crushing Plant

Model	Vibrating screen	Impact crusher	Belt conveyor	Configuration of wheels	Generator	Capacity (t/h)	Power (kw)
Y3S1548F1010	3YK1548	PF1010	B500×7M	Dual-axle	Optional	50-250	70-90
Y3S1848F1210	3YK1848	PF1210	B650×7M	Dual-axle	Optional	70-300	128.5-150.5
Y3S1860F1214	3YK1860	PF1214	B650×8M	Dual-axle	Optional	90-400	154-190
Y3S2160F1315	3YK2160	PF1315	B800×8M	Tri-axle	Optional	120-450	210-297

Portable Cone Crushing Plant

Model	Vibrating screen	Cone crusher	Belt conveyor	Configuration of wheels	Generator	Capacity (t/h)	Power (kw)
Y3S1548C900	3YK1548	PYB900	B500×7M	Dual-axle	Optional	50-200	75
Y3S1848C36	3YK1848	S36	B650×7M	Dual-axle	Optional	70-300	99-134
Y3S1860C51	3YK1860	S51	B650×8M	Tri-axle	Optional	120-400	212.5-220.5
Y3S2160C220	3YK2160	HP-220	B800×8M	Dual-axle	Optional	140-450	257.5-264.5



Concasseur à Percussion

Concasseur à Percussion



Concasseur à Percussion



Add: No.416 Jianye Road, South Jinqiao Area, Pudong New Area, Shanghai, China
Tel: 0086-21-58386256 58386258
Fax: 0086-21-58385887
Zip: 201201
Web: <http://www.zenithcrusher.com>
E-mail: webmaster@zenithdream.com