



Laveur de Sable



Le laveur de sable de série XSD de Zenith est un type de l'équipement nettoyant au niveau avancé international pour le sable et la crasse, il est développé sur la base d'excellente technique étrangère d'introduction des produits identiques

Le laveur de sable est amplement employé de laver les matériaux dans les industries ci-dessous : la carrière, le minerai, les matériaux de construction, le transport, l'industrie chimique, les travaux hydrauliques, l'hydro-électricité, la station mixte de ciment, etc...

Caractères :

1. Structure simple. L'appareil de roulement disposé dans l'entraînement de roue à aubes est séparé de l'eau et les matériaux avec d'eau, pour éviter que les roulements sont endommagés par être baigné avec d'eau, de sable ou quelques choses polluées.

2. Etant utilisé pour laver du sable dans les carrières, il a beaucoup des avantages par rapport à la machine traditionnelle spirale à laver de sable.

Il y a peu de perte pour le sable et la poudre de pierre de série moyenne et fine. Le grade et la finesse du sable pour construction après qu'ils sont lavés peut achever le niveau national, par exemple, le sable pour construction et les pierres abîmées pour construction.

Il n'y pas des autres pièces abîmées sauf le réseau de crible. Il a une vie de service plus longue et la fréquence d'entretien plus basse.

Data technique de machine à laver de sable:

Modèle	XSD2610	XSD3016
Spec. de roue à aubes(mm)	Φ2600×1000	Φ3000×1600
Vitesse de roue à aubes(r/min)	1.178	1.179
Capacité(t/h)	20-50	50-120
Taille d'importation(mm)	≤10	≤10
Poids(t)	4.6	9.6
Puissance du moteur(kw)	5.5	15
Modèle de ralentissement	ZQ50-50-T-Z	ZQ65-50-T-Z
Dimension générale (mm) (L×W×H)	3255x1982x2690	3845x3000x3080

Contact E-mail webmaster@zenithdream.com