

JRM SUBMERSIBLE SLURRY PUMP – J-350 SS



HEAVY DUTY SLURRY PUMP

J-350SS merupakan pompa untuk aplikasi pemindahan lumpur dengan jenis pompa Submersible sentrifugal yang digerakkan oleh Hydraulic.

Keunggulan pompa ini adalah dapat langsung bertemu dengan material sedimen yang akan di pompakan. Pompa ini juga dilengkapi dengan agitator sebagai pencipta tekanan pada objek yang akan di pompa untuk memudahkan dalam proses pemompaan.

Keunggulan pompa JRM J-350SS bagi pelanggan:

- ✓ Heavy Duty
- ✓ Kinerja pompa yang handal
- ✓ Sesuai dengan aplikasi
- ✓ Service dan Support di lokasi
- ✓ Solusi biaya / Manfaat jangka Panjang.

Fitur Pompa JRM meliputi:

- ✓ Penggerak Hydraulic – Sumber dari Excavator atau power pack
- ✓ Mobilitas tinggi
- ✓ Solusi Pompa yang di desain untuk menangani material endapan
- ✓ Dibuat sesuai dengan aplikasi Pertambangan
- ✓ Penggunaan bahan kualitas tinggi dalam pembuatan
- ✓ Opsi : *Hydraulic Power Pack Unit, Side Cutter, Big Strainer*



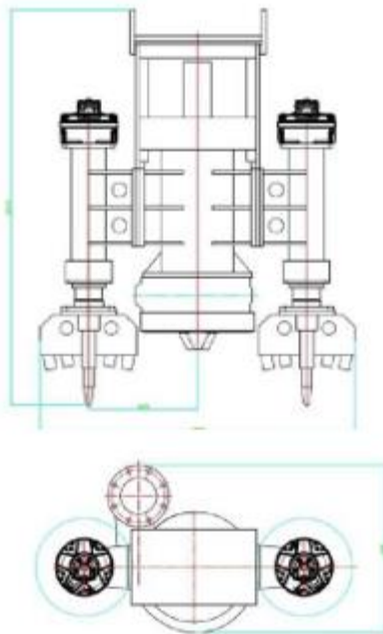
JRM SUBMERSIBLE SLURRY PUMP – J-350 SS



TECHNICAL DATA

PUMP PERFORMANCE	
Max. Capacity	720 m3/h
Shut-off Head	35m
Max Speed	1.180rpm

Hydraulic motor	
Power rating	75kw / 100hp
Displacement	112 CC
Max speed	1,180 RPM



PUMP		
	mm	inch
Inlet Size	200	8
Outlet Size	200	8
Max Solid	35	1.4
Vanes	5	

DIMENSI		
A	Panjang	1,760 mm
B	Lebar	928 mm
C	Tinggi	2,217 mm
	Berat, Dry	1,180 kg

Material	
Impeller	Ultrachrome 27%Cr White Cast Iron
Wear Plate	Ultrachrome 27%Cr White Cast Iron
Shaft Sleeve	Stainless Steel (Cast Alloy)
Shaft Sleeve	Carbon Steel
Discharge Pipe Assy	Semua pipa dan valve menggunakan Stainless Steel 304