

JRM DEWATERING PUMP – J-1000 DP

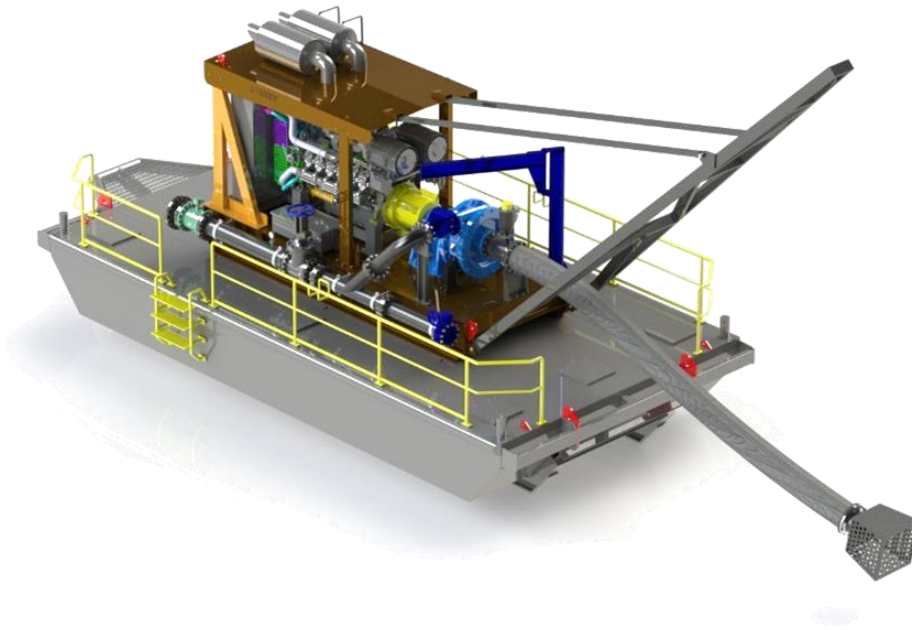


HEAVY DUTY DEWATERING PUMP

J-1000DP merupakan pompa untuk aplikasi mine dewatering dengan jenis pompa sentrifugal yang digerakkan oleh mesin diesel. Keunggulan pompa ini adalah memiliki power mesin yang cukup besar untuk menggerakkan pompa dengan kemampuan head tinggi dan debit besar.

Keunggulan pompa JRM bagi pelanggan:

- ✓ Heavy Duty
- ✓ Kinerja pompa yang handal
- ✓ Sesuai dengan aplikasi
- ✓ Service dan Support di lokasi



Fitur Pompa JRM meliputi:

- ✓ Dengan atau tanpa Auto vacuum prime menyesuaikan aplikasi
- ✓ Solusi pompa yang didesain menyesuaikan dengan kebutuhan
- ✓ Dibuat sesuai dengan aplikasi pada lingkungan pertambangan
- ✓ Penggunaan bahan kualitas tinggi dalam pembuatan
- ✓ Menggunakan bahan Heavy duty steel pada base dan canopy
- ✓ Electronic control pump management system
- ✓ Lampu penerangan dan lampu strobo dipasang sebagai standar

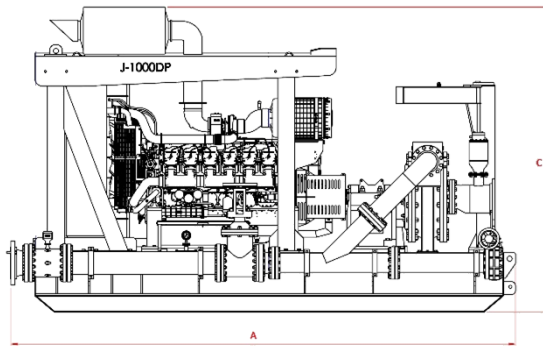
JRM DEWATERING PUMP – J-1000 DP



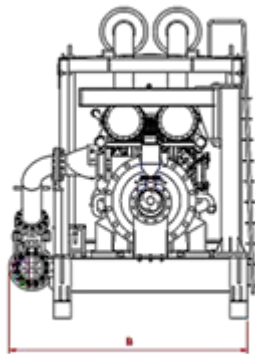
TECHNICAL DATA

Pump performance	
Max. Capacity	1,000 m3/h
Shut-off Head	220m
Max speed	1,560 RPM

ENGINE	
Make/model	Baudoin 12M26
Power Rating	720 kw @1,800 rpm
Displacement	31,8L
note: Locked di 1,600 rpm - menyesuaikan rpm maksimum pompa	



PUMP		
	mm	inch
Inlet Size	250	10
Outlet size	150	6
Impeller size	720	28
Max Solid	50	2
Vanes	4	



Dimensi		
A	Panjang	5,941 mm
B	Lebar	2,753 mm
C	Tinggi	3,584 mm
Berat, Dry		15,632 kg
Kapasitas Fuel		4,000 Ltr
Note :		

Material	
Impeller	CD4MCu
Wear Plate	Ultrachrome 28%Cr White Cast Iron
Shaft Sleeve	Tungsten Coated on Stainless Steel
Shaft Sleeve	Carbon Steel
Discharge pipe Assy'	Semua Pipa dan Valve menggunakan Stainless Steel 304