

### Hidrolik Motor Özellikleri

- MAKSİMUM DEVİR : 5000 DEVİR/DAKİKA
- MAKSİMUM BASINÇ : 100 BAR
- MINIMUM HİDROLİK AKIŞ GEREKSİNİMİ : 1000 DEVİR/DAKİKA DA 11 LİTRE



- SIVI VE TOZ POLİMERLERLE BENTONİT ÇAMURUNUN ETKİLİ BİR KARIŞIMI İÇİN TASARLANMIŞTIR.
- BRONZ PERVANELER ( OPSİYON)
- KOMPAKT VE HAFİF ( 14.5 KG VE SIVILAR İÇİNDE ÇALIŞABİLEN)

- METAL İSKELET VE EK YANAL DESTEKLER
- 950 LİTRE ÇAMUR KAPASİTESİ
- BOYUTLAR (CM) 90 X 210 X 75
- 2 ADET DRENAJ VANASI (OPSİYON)

