

Vehículo:**Marca:****SINOPEC.**

Ejes:.....Doble eje delantero y trasero.

Longitud:.....12,5 Metros.

Altura:.....4.30 Metros.

Ancho:.....2.60 Metros.

Motor:.....Caterpillar C-11 con Shut Down.
Neumático.TransmisiónAllison 4700 OFS 6 Velocidades.
caja Automática.**Tanque:**

Capacidad.....32 Barriles.

Compartimiento:.....1.

Winche Principal:Marca:.....**SINOPEC.**

Capacidad de Trabajo:.....6.000 Libras.

Longitud.....260 Pies.

Cantidad:.....2.

Diámetro.....1/2 Pulgada.**Bomba Centrifuga:**Marca.....**SINOPEC.**

Modelo.....4X5RA45.

Revolución.....2200 RPM.

Desplazamiento.....42 Litros/Segundo.

Mástil:Marca:**SINOPEC.**

Tipo Mástil:.....Doble telescópico.

Longitud:.....72' desde el piso hasta la
corona.

Poleas:.....6 de 24" OD.

Capacidad de Tensión:...210.000 Libras Efectiva.

Puntos de Apoyo:.....6.

Malacate:Marca.....**SINOPEC**

Capacidad de Motor:.....350 HP.

Capacidad de Trabajo:.....210.000 Libras (6 líneas).

Diámetro de Cable..... 1"

Tipo :..... Doble Tambor.

Cluth..... ATD 224-H.

Sistema de Freno Auxiliar.. KOBELT 5026-A

Bomba Triplex:Marca:.....**SINOPEC.**

Modelo:.....Equiv. TEEF 5x5 (3ZB20- 17).

Potencia:..... 250 HP.

Pistón:..... 5" en acero.

Max. SPM..... 300/min.

Max Presión:.....5000 PSI a 50 RPM.

Max Caudal:.....4,5 BPM a 500 RPM.

Sand Line:

Longitud.....6500 Pies.

Diametro.....14,5mm.

Cantidad.....1.