

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.

TransmisiónAllison 4700 OFS 6 Vel.
caja Automática.**Tanque:**

Capacidad.....35 Barriles.

Compartimiento:.....1.

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

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

Cable:.....1/2".

Mástil:Marca:**SINOPEC.**

Tipo Mástil:.....Doble telescópico.

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

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

Capacidad de Tensión:...150.000 Libras Efectiva.

Puntos de Apoyo:.....6.

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

Capacidad de Motor:.....250 HP.

Capacidad de Trabajo:.....150.000 Libras (6 líneas).

Diámetro de Cable..... 1"

Tipo :..... Doble Tambor.

Cluth..... ATD 224-H.

Sistema de Freno Auxiliar.

Bomba Triplex:Marca:..... **SINOPEC** (Equivalente a
Gardner Denver).

Modelo:.....Equiv. TEEF 5x5.

Potencia:..... 250 HP.

Pistón:..... 5" en acero.

Max Presión:.....5000 PSI a 50 RPM.

Max Caudal:.....3,5 BPM a 500 RPM.