

Máquina RL-600

Año de fabricación

-2013

Cabestrante principal

-De maniobra. Capacidad 3500 kg en tiro directo.

Cabestrante auxiliar (Wire Line)

-Capacidad 1000 kg en tiro directo, 800 m de cable Ø6.

Nivelación

-Cuatro cilindros con placa orientable, con válvulas anti-retorno pilotadas.

Bomba de inyección de agua

-Triplex accionada hidráulicamente.

-Caudal regulado de 0 a 200 l.p.m. Presión regulada de 0 a 50 bar.

Unidad de golpeo automático ML-60

-Instalada en equipo.

-Peso de la maza 63.5 kg.

-Carrera de caída libre 76cm.

-Cuenta golpes electrónico digital.

-Cumple las normas NI de la SIMSFE siguientes:

1. DPSH. Prueba dinámica muy pesada
2. SPT Prueba dinámica estándar

-Cumple la norma UNE 103-801-94

-Régimen de golpeo entre 20 y 30 g.p.m.

Motor



-CATERPILLAR modelo C6.6 INDM ACERT de 175 CV a 2200 r.p.m. refrigerado con aire, con refrigeración de aceite hidráulico.

Montaje de la perforadora

-Sobre chasis de orugas de caucho accionado por el mismo motor del equipo.

-Peso del equipo 7000 kg aproximadamente.

Sistema convencional y wire line

-Capacidad de

1. 300m PQ

2. 500m HQ

3. 700m NQ