

3. Plataforma lubricadora abierta, cerrada o techada.

Plataformas de lubricación abiertas, cerradas o techadas, para montar sobre chasis, fabricada en acero carbono. Utilizadas en faenas mineras, forestales o constructoras de caminos, para realizar eficazmente el mantenimiento o lubricación de maquinarias o camiones en terreno.

Equipamiento:

- Opcional, estanques de acero para aceite desde 200 a 1.500 litros.
- Caja trasera para carretes con cortinas de aluminio retráctil.
- Soporte para tambores de aceite y grasa. Opcional, estanques de acero para aceite.
- Teclé eléctrico para elevación de tambores.
- Baliza, pértiga y focos busca huella.
- Pintura poliuretano para plataforma y chasis.
- Sistema eléctrico según decreto 160 que incluye alarma de retroceso y luces LED 12/24v.
- Aceites Lubricantes:
 - Bomba de relación 5:1 – 9:1
 - Carretes encapsulados con 15mts de manguera 1 /2.
 - Pistola con medidor digital.
- Aceite Usado:
 - Bomba de diafragma 1"
 - Manguera de succión y descarga 1" x 3mts.
 - Estanque desde 200 a 1000 litros.
- Grasa:
 - Bomba relación 50:1 – 60:1
 - Carrete encapsulado con 15 mts de manguera 1 /4" y pistola con Swivel Z.
 - Cubierta para tambor y plato seguidor.
- Aire:
 - Compresor operado por PTO.
 - Carrete de aire con 10mts de manguera y pistola.

