

Lavacalles a Presión  
**LCS**



**Especificaciones Técnicas**

**Capacidad:** 8000 / 15000 litros.

Con tanque de forma semielíptica, en chapa espesor 3/16", con 2 (dos) rompeolas interiores igual espesor.

Boca entrada pasa-hombre y de carga de 500 mm de diámetro. Barandilla superior de caño de 3/4", escalera tipo marinera, estribas laterales y/o guardabarros, paragolpes trasero

Equipado con bomba para expulsión centrífuga multietapas, con caudal de 200 litros por minuto y 15 kg./cm<sup>2</sup> de presión a 1600 RPM, accionada desde caja de velocidades del camión portante, con acoplamiento de toma de fuerza multiplicada y barra cardánica directa a la bomba, con un devanador (carretel) de accionamiento mecánico, apto para enrollar 50 mts. de manguera de diámetro 1", para una presión de 20 kg./cm<sup>2</sup>.

Montado sobre chasis camión a proveer por el comprador. Alternativa con tanque construido en P.R.F.V.

**Pintura**

Protección antióxido y acabado color con esmalte.

**Opcional**

Accionamiento de bomba de agua por conjunto motor hidráulico / bomba oleohidráulica en punta de cigüeñal.

