



## **REBOQUE DE ESPUMA 6000 I**

**Reboque para LGE** (Líquido Gerador de Espuma), fabricado com as seguintes características:

### **Especificações:**

1. **Tanque em formato elíptico**, c/ capacidade volumétrica de 6 mil litros, construído totalmente em chapa de aço SAE 1020, espessura 3,00 mm, unidas através de solda Mig, equipado com compartimento único, seccionado por quebra ondas em chapa de aço SAE 1020 espessura 2,65 mm, em número de 03, soldados no contorno do tanque, com abertura de passagem de água e passagem de inspeção com diâmetro de 400 mm entre os compartimentos, contorno superior c/ grade em forma de bagageiro;
- 2 – **Longarinas** c/ chapa de aço SAE 1020 5,00 mm;
- 3 – **Escada de acesso superior**, montada com tubos de aço galvanizado soldados com solda Mig, fixada na traseira do tanque;
- 4 – **Bocal de inspeção** com diâmetro de 400 mm com tampa de encaixe, vedação em borracha, tubo de respiro;
- 5 – **Acabamento interno** do tanque feito através de tinta coal-tar;
- 6 - **Acabamento externo** do tanque feito através de aplicação de fundo anti-corrosivo e pintura em esmalte PU ( aplicação em duas demãos ) na cor vermelho-segurança;
- 7 – **Dois eixos** e quatro rodas aro 16", rodagem simples, pneus indicados 700 x 16, cubos fundido nodular GG 40, rolamento 30206 e 30208;



### **Nota:**

**Outras capacidades poderão ser construídas sob consulta**