

## MEMORIAL TECNICO DESCRITIVO

### Item: DISPOSITIVO DE ICAMENTO HIDRAULICO LIFTRA LT1092

- **MODELO:** DISPOSITIVO DE ICAMENTO HIDRAULICO LIFTRA LT1092
- **MARCA:** LIFTRA

**Descrição da mercadoria:** Dispositivo auxiliar de içamento de aço soldado, sem motorização própria, para instalação em nacele de aerogeradores modelos 2.X e 3.X, com capacidade de elevação de até 500 kg, utilizado na movimentação de ferramentas, peças e pequenos componentes durante operações de montagem e manutenção.

**Descrição Técnica da mercadoria:** O Guindaste Auxiliar Liftra LT1092 foi projetado para instalação na nacele de aerogeradores e para elevação de cargas de até 500 kg do solo até a nacele. O equipamento auxilia atividades de manutenção em altura, incluindo pequenos reparos, movimentação de ferramentas e substituição de componentes de menor porte. O LT1092 pode ser utilizado em conjunto com outras soluções de elevação da Liftra, proporcionando maior eficiência às atividades de manutenção e reduzindo a necessidade de utilização de guindastes convencionais de grande porte em determinadas intervenções de serviço.

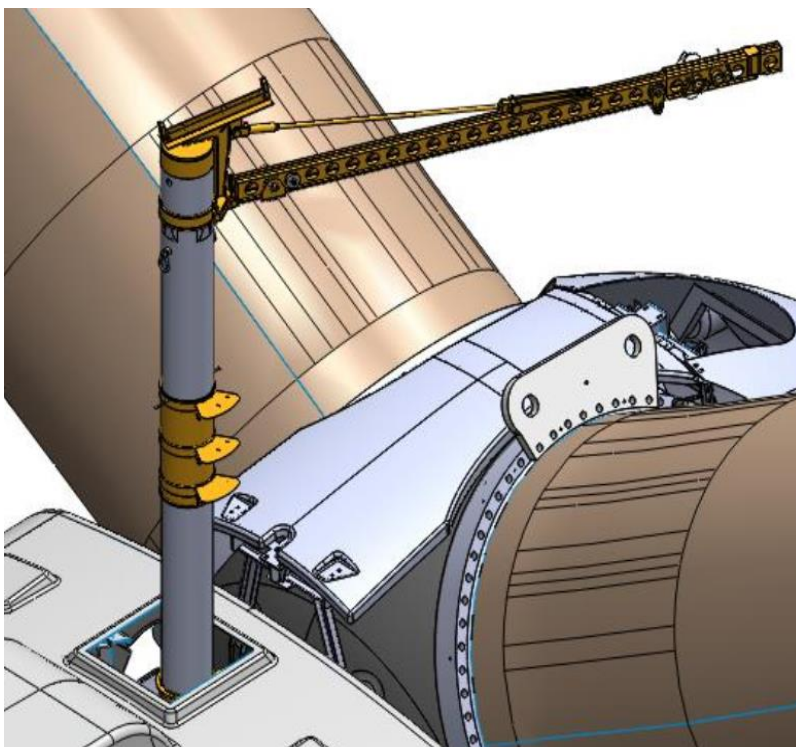


Foto 01: LT1092.



**Foto 02:** LT1092 montado no topo do aerogerador.

**Especificações Técnicas:** Aplicação exclusiva para turbinas GE. Fabricação em aço, costuras em solda e fixação em parafusos. Inclui componentes como travas, colunas, mancais, rolamentos, polias, cabos, parafusos e porcas de alta resistência.

**Principais Materiais Ex.:** Viga metálica, chapas metálicas, eixos, polias, mancais, rolamentos, travas e pinos metálicos.

**Finalidade/Aplicação:** Içamento de componentes de aerogeradores modelo GE VERNOVA 2.X e 3.X.

CONDIÇÃO DO PRODUTO: **USADO**

[ FOTOS DO EQUIPAMENTO]



S



