

**CARACTERÍSTICAS**

Nomes Anteriores : CENEC XXI, Ramlift IV
Nacionalidade : Brasileira.
Ano de fabricação : 1971.
Tipo : Balsa Bate Estacas.
Casco : Balsa de concreto.
Porto de registro : Rio de Janeiro - RJ.

Comprimento total : 36 m.
Largura Total : 15 m.
Pontal moldado : 4,00m.
Calado : 2,50m.
Moitões : 2x50t de carga
: 1x30t martelo
: 1x30t auxiliar

Comprimento da lança : 50 metros.
Guia para estacas até 2m de diâmetro.
Martelo Pneumático

Grupos geradores : 1x180kVA Cummins Série C.
: 1 x 75kva perkins.

Compressor : 1800pcm.
Lança : 50 metros.
Âncoras : 08x 4,5t.

Guinchos de operação:

- 8 guinchos de 15t hidráulicos para âncoras;
- 2 guinchos de 15t hidráulicos para carga principal;
- 1 guincho de 15t hidráulico para içamento do martelo;
- 1 guincho de 15t hidráulico para auxiliar de carga;
- 1 guincho de 15t hidráulico para sustentação da torre;

Rebate a lança para viagens longas.

Dá grau na lança para cravação de estacas inclinadas.