

CARACTERÍSTICAS

Nomes Anteriores : CENEC XXI, Ramlift IV

Nacionalidade : Brasileira. Ano de fabricação : 1971.

Tipo : Balsa Bate Estacas. : Balsa de concreto. Casco 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 quinchos 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.

<u>SUPERBRAÇO SERVIÇOS MARÍTIMOS LTDA</u>

ESTRADA CANAL SÃO FRANCISCO, Nº 3000 DISTRITO INDUSTRIAL DE SANTA CRUZ RIO DE JANEIRO — RJ — BRASIL — CEP: 23.565-230 FONE +55 21 3226-7070