

PONTON GRUA - DRAGA de BALDE "TEXAS"

Matrícula P.N.A. Nº: 01679



Barcaza:

- Acero soldado construida en R. Argentina según normas ABS.
- Eslora: 29,09 m.
- Manga: 13,08 m.
- Puntal: 2,50 m.
- Calado: 0,50 m.
- 190 Tn (NAT), 180 Tn (NAN).

Grúa:

- Lima 1.250 S.C. Motor Caterpillar
 6 cilindros, Modelo D343 A de 315
 HP de potencia.
- Capacidad teórica de izado: 100 ton.
- Capacidad de trabajo en el pontón:
 60 ton.
- Pluma: 25 m de longitud (extensible opcional a 34 m).
- Radio de alcance: 15 m.

Baldes:

• Roquero de uña: 2,00 m³.

• Grampa excavadora: 3,4 m³.

Dragalina: 2,5 m³.

• Pulpo: 1,00 m³

Pilones:

 El pontón se vincula al fondo para operar, mediante 2 pilones deacero de 0,6 m x 0,6 m de sección c/u y 14 m de longitud accionados por un guinche de 2 tambores, de 10 ton de tiro c/u.

Profundidad de Trabajo:

• Con pilones: 10/12 m.

• Con anclas: 30/40 m.

Guinche:

 Marca Clyde de 2 tambores, accionado por 1 motor GM 6-71 de 180 HP.

Varios:

 Equipo generador eléctrico, bodegas de gran capacidad y casillaje de acero de 42 m2 con comodidades varias.

