

PONTON GRUA – DRAGA de BALDE "257"

Matrícula P.N.A. Nº: 01674



Pontón:

• Eslora: 37,46 m.

• Manga: 13,20 m.

Puntal: 2,45 m.

• Calado: 0,50 m.

• 242 Tn (NAT), 230 Tn (NAN).

Grúa:

- Lima 1.250 S.C. Motor Caterpillar 6 cilindros, Modelo D343 A de 315 HPde 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 de acero de 0,6 m x 0,6 m de sección c/u y 14 m de longitud accionados por unguinche 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 de180 HP.