



CARROGERIA ELÉCTRICA CON GRÚA



Next Implementos

Rod. Jornalista Francisco Aguirre Proença - SP 101, Km 26,5
Bairro Jangada Branca, Monte Mor - SP, CEP 13193-581

+55 19 3307-2587 | 98723-0602
contato@nextimplementos.com.br

El camión grúa es un equipo diseñado para manipular cargas pesadas, ya sea elevándolas, bajándolas o desplazándolas. Su capacidad de carga varía según el modelo. Se utiliza mucho en la construcción y en la industria de maquinaria pesada. La carretilla elevadora munck, también conocida como grúa, es un equipo de gran tamaño utilizado para operaciones como la descarga y elevación de cargas, así como el transporte de cargas. Se utiliza en entornos de trabajo pesado, como las obras de construcción. Facilita y hace más precisa la descarga de maquinaria y el montaje de estructuras de metal, hormigón o madera laminada .

CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO

Variaciones en los modelos de carrocería;

- Eléctrico
 - Carga seca
 - Tablón
 - Llevar todo-
- O como lo requiera el cliente;

Muck:- Modelos Trave y Canivete;
- De 4 a 120 toneladas;

ACCESORIOS

- Radiocontrol;
- Torno de cable;
- Extractor de postes;
- Taladro;- Fly Jib;
- Compactador;
- Horquilla de paletas;
- Cesta acoplada Nr12;
- Portabolsas;
- Idoneidad Nr12;
- Preparación hidráulica;

Algunos de los servicios realizados por el camión munck:



Elevación de cargas;



Transporte de mercancías por carretera;



Transformaciones industriales;



Contabilización;



Transporte de maquinaria;



Retirada de equipos;

