Ficha Técnica Tecfor



Grúa hidráulica italiana, marca AMCO VEBA, modelo 812/3S, para montar sobre camión.

Descripción:

Grúa hidráulica de dos brazos articulados para montar sobre chasis de camión, con accionamiento a la toma de fuerza y bomba hidráulica. Equipada con 2 estabilizadores de extensión lateral manual y vertical hidráulica, dos extensiones hidráulicas, gancho giratorio para cargas, rotación 380°, válvulas de seguridad para evitar averías por sobrecarga y/o rotura de mangueras, cinco cuerpos de comandos en ambos costados y manuales en español .

Características:

- Capacidad nominal: 11,9 tonelametros
- Capacidad de carga: 4.470 kg a 2,50 m y 1.000 kg a 10,16 m
- Peso grúa con estabilizadores: 1.700 kg
- Altura máxima de elevación: 13,5 m desde el piso
- · Con sistema SGS, que aumenta la velocidad de extensiones sin afectar la seguridad de la grúa.
- Accesorios opcionales: extensiones manuales adicionales
 - winche
 - capacho
 - estabilizadores posteriores

Requerimientos:

• Esta grúa requiere un camión con al menos un peso bruto vehicular de 12 ton.

Montaje a realizarse en nuestra fábrica en 7 días hábiles, desde inicio de montaje. Incluye toma fuerza. * Tecfor y Amco Veba poseen **certificación ISO 9001** con sus respectivos sistemas de calidad. Garantía de 1 año a partir de su instalación.

*Sobrechasis completo, 3 días hábiles adicionales