

# Ficha Técnica Tecfor

Grúa hidráulica italiana, marca *AMCO VEBA*, modelo **812/2S**, 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 1.360 kg a 8,10 m
- Peso grúa con estabilizadores: 1.580 kg
- Altura máxima de elevación: 11,6 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