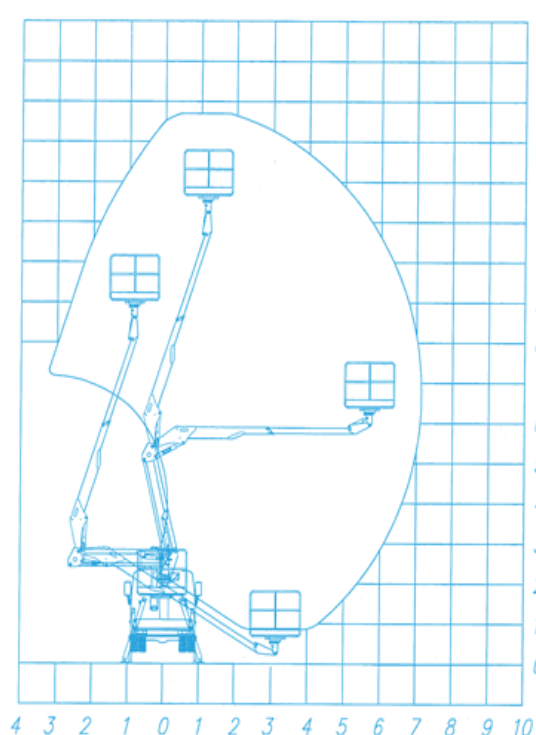
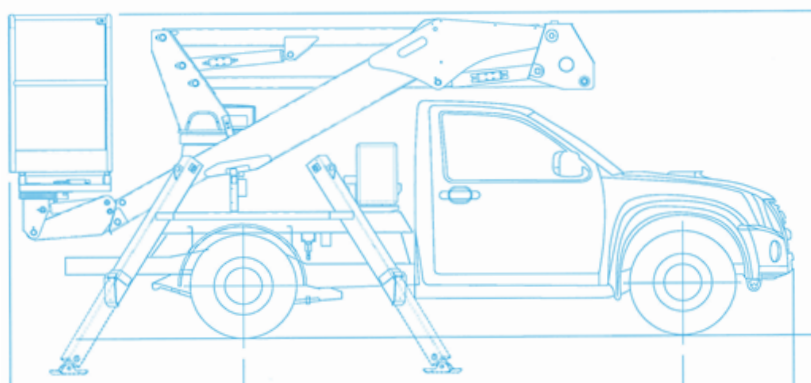




AREA DE TRABAJO



- ESTABILIZADORES
A + A
- ALTURA MÁX
13,70 m
- ALTURA DE LA CESTA
11,70 m
- ALCANCE LATERAL
7,20 m
- CAPACIDAD
250 kg
- TAMAÑO DE LA CESTA
1,4 x 0,7 x 1,1 m
- CONTROL
HIDRAULICO
- ROTACIÓN
360°
- P.B.T.
2,900/3,500 kg



forSte A314

LA PLATAFORMA ÚNICA Y INNOVADOR

EQUIPAMIENTO ESTANDAR

Descripción del Producto

Presentamos la propuesta de la plataforma aérea articulada y con una pluma telescópica **SOCAGE A314 forSte**, fijada al chasis de vehículos con tracción 4x4, siempre que cuenten con cabina sencilla. Estructura de acero de alta calidad.

Subchasis: Sobre la subestructura se coloca el soporte de apoyo de la parte aérea - tubo delgado. Como acabado, se instala un pavimento de aluminio antideslizante, en versión rebajada, para facilitar la carga y descarga de útiles.

Torre de pluma: consta de un cuerpo principal inclinado y refuerzos soldados. Instalado en el soporte del marco giratorio. La rotación está asegurada por la base de la estructura mediante un motor hidráulico y un tornillo sin fin. El colector hidráulico sin fin presente en la torre permite la rotación continua de la estructura en relación con el bastidor auxiliar.

Grupo Pantográfico: El grupo garantiza una plataforma aérea compacta, una distribución favorable de cargas y permite superar obstáculos entre el equipo y el área de trabajo. Las barras articuladas (superior e inferior) son los elementos de conexión entre la torre giratoria y el brazo telescópico principal.

Características Técnicas:

- Canasta de aluminio
- Controles hidráulicos proporcionales
- Estructura de acero de alta calidad.
- Rotación de torreta de 360°
- Sistema de nivelación hidráulica

Dispositivos de Seguridad

- Botones de parada de emergencia
- Bomba manual de descenso de emergencia
- Controles manuales para descenso de emergencia
- Válvula de cierre blindada en todos los cilindros
- Válvulas de máxima presión en el sistema hidráulico
- Ganchos para cinturones de seguridad en la cesta.
- Control de cesta equipado con bocina y parada de arranque del motor del vehículo.

Opciones de Equipo

- Aislamiento de 1 Kv / Cesta de polietileno



Socage do Brasil sigue estándares regulatorios NR12 XII, ANSI A92.2-2015, ABNT NBR: 16092: 2018

