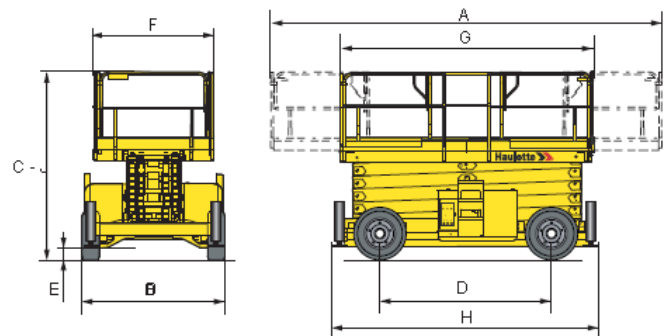


FICHA TÉCNICA HA 18 SX

Descripción:

La tijera diésel se adapta a cualquier terreno y es perfecta para desarrollar trabajos al aire libre. Son compactas, versátiles y muy fáciles de manejar. Dispone de estabilizadores que permiten nivelar la plataforma, a su tracción 4X4 y a su eje oscilante que permite tener siempre la tracción total. Le garantiza productividad, teniendo un rendimiento prolongado de la máquina. Desde los 10mts a los 23 mts de altura, son útiles para muchas aplicaciones desde la construcción y mantenimiento, hasta la instalaciones de todo tipo, pasando por la limpieza, etc. Estos elevadores proporcionan una capacidad excelente que va de los 227Kg a los 1000 Kg. Pudiendo trabajar desde 2 a 6 operarios encima de la plataforma sin ningún problema.

| |
|--|
| Altura de trabajo: 18 mts. (Mano de operador) |
| Altura total maquina recogida: 2,97-2,10 mts. |
| Ancho : 2,25 mts. |
| Longitud total maquina recogida: 4,18 mts. |
| Alcance horizontal: 1,5 mts. |
| Peso: 7.240 Kgr. |
| Dimensiones de plataforma: 4 X 1,89 mts. |
| Max. en plataforma: 4 Ocupantes, 500 Kgr. |
| Pendiente superable: 40% Recogida |
| Barandillas plegables: Si |
| Neumaticos: Macizos todoterreno |
| Bajada de emergencia: Manual |
| Potencia: Diésel |
| Alimentación de carga: No |



| | |
|-------|-------------|
| A | 6,00 |
| B | 2,25 |
| C | 2,97 |
| D | 2,75 |
| E | 0,27 |
| F x G | 4,00 x 1,89 |
| H | 4,18 |
| J | 2,97 |