
VIMAR

harvest solutions



BUGGY S3 MINI

BUGGY VIBRADOR **AUTOPROPULSADO**

BUGGY S3 MINI

BUGGY VIBRADOR AUTOPROPULSADO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Altura total: 180 cm
- Anchura total: 200 cm
- Longitud total: 600 cm
- Masa en vacío y en orden de marcha (Kg): 2.500
- Masa máxima en carga admisible (MMA) (Kg): 2.000
- Cilindrada (cm³): 3800
- Número de cilindros: 4
- Potencia nominal del motor en kW(cv): 85

Máquina autopropulsada destinada al derribo de frutos, mediante la vibración del tronco. Su funcionamiento es eficaz y rápido, debido al bajo centro de gravedad y sistema de giro integrado. Se completa con una pinza paralela de grandes prestaciones.

El manejo se realiza mediante joystick monomando de accionamiento hidráulico, lo que nos aseguran una conducción suave y sencilla.

Sistema de Vibración mediante pinza paralela de doble sentido de giro, y gran par a altas revoluciones. Sujeción de pinza a tronco con variedad de tacos y faldetas según la época de vibración. Esta pinza nos permite la vibración de troncos que asciende de 100 mm a 800 mm aprox.

El buggy posee un brazo telescópico de 1300 mm de longitud, el cual nos permite vibrar el tronco sin necesidad de pisar fardos o frutos.

