
VIMAR

harvest solutions



VM4

RECOGEDOR MANTOS **AUTOMÁTICO**

CARACTERÍSTICAS

- Equipado con sistema hidráulico
- Disponible un eje hidráulico giratorio, que garantiza un menor radio de giro hasta 32° (izquierda o derecha).
- Opciones: Ruedas niveladoras hidráulica para cosecha en colina ondulant: Plantación 12°
- La fruta puede ser recogida en grandes cajas de 500 kg (1200x1000x760 mm). O después de montar la barra, la fruta puede ser recogida en pequeñas cajas (600x400x150 mm).

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Forma de fijación: Sistema de 3 puntos, categoría 2
- Consumo de aceite: Sistema hidráulico interior: bomba + depósito de aceite de 75 l.
- Demanda mínima de energía: 40 CV, Recomendado: TDF a 250 rpm
- Longitud de trabajo máx.: 9700 mm
- Ancho de pantalla: 3000 mm – 6000 mm
- Anchura de pantalla: 5800 mm
- Altura: 2230 mm
- Peso: 1700 Kg
- Diámetro tronco de árbol P20: 50 – 210 mm ó P30: 100 – 300 mm
- Rendimiento trabajo 50-60 árboles/h; 0.09-0.1 ha/h

Es una máquina que se acopla al tractor con un enganche de tres puntos. Está diseñado para recolección de cerezas, ciruelas, manzanas, aceitunas y frutos secos.

Pantalla fácilmente desmontable para trabajar con diferente ancho para adaptarse a diferentes plantaciones : Ancho de pantalla (3 m a 6 m).

El eficiente sistema de limpieza que retira las hojas y la suciedad de los frutos recolectados está controlado hidráulicamente, con posibilidad de regulación de la velocidad hasta 1000 rpm.

