

# VIBRADOR

# VHT



Controles  
eléctricos  
(en el tractor).



Fabricante de máquinas agrícolas para la cosecha y el trabajo de las frutas 

AMB Rousset  
impasse du Tilleul  
38470 BEAULIEU - France



Tél : +33 (0) 4 76 36 73 73  
Fax : +33 (0) 4 76 36 70 82  
E-mail : [export@ambrousset.com](mailto:export@ambrousset.com)  
[www.amb-rousset.com](http://www.amb-rousset.com)

## Características generales

El más rápido en la categoría de vibradores enjanzados, porque el tractor maniobra muy poco debajo de los árboles. Equipado con cepillos delante de las ruedas del tractor, este vibrador ofrece un trabajo equivalente al de un autopropulsado, por un costo 3 veces menor.

Está diseñado para vibrar árboles frutales: nueces y manzanas. Se pensó que su vibración estelar no lastimaba el árbol mientras aseguraba un trabajo óptimo. Todos sus movimientos son hidráulicos y ajustables. Tipo telescópico, combina robustez, alta eficiencia y suavidad.

El mango de control ergonómico dentro del tractor proporciona una experiencia de usuario cómoda.

Los tubos huecos, rellenos de material blando, se ofrecen como una opción. Son particularmente adecuados para la cosecha de nueces frescas y árboles frágiles vibrantes.

## Características técnicas

<b>Rendimiento</b>	Entre 180 y 300 árboles por hora
<b>Puissance nécessaire</b>	Potencia mínima 75h. Ruta del tractor mínimo 2.20m Peso mínimo del tractor: 3 toneladas.
<b>Transmisión</b>	Mediante 2 motores hidráulicos que dan un gran dinamismo al arranque Bomba de pistón
<b>Depósito hidráulico</b>	Aceite mineral 140 litros
<b>Posición de conducción</b>	Distribuidor eléctrico
<b>Tête de vibration</b>	En estrella ☆(omnidireccional) Suspendida por 4 cadenas Ajuste hidráulico de la orientación
<b>Diamètre des troncs</b>	570 mm
<b>Carrera de la corredera</b>	1,50 m
<b>Desvío</b>	De 1 m a 2,50 m entre el árbol y el exterior de la rueda
<b>Hauteur de vibration</b>	De 0,50 m a 3,50 m
<b>Opciones</b>	Gomas americanas - Escobillas delante de las ruedas del tractor - rueda de reparto de carga
<b>Seguridad</b>	Conforme a las normativas CE
<b>Dimensiones</b>	<b>Longitud: 1,15m - Ancho: 3,60m a 5,10m (desplazamiento de la pinza 1,50m)</b> <b>Altura: 1,16 m - Posición en carretera: Ancho: 2,20m - Altura: 3,40m</b>
<b>Peso</b>	1 720 Kg

