

# VIBREUR À PARALLÉLOGRAMME

# VHP



*Matériel pour la récolte et le travail des fruits*



**A M B 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 : [contact@ambrousset.com](mailto:contact@ambrousset.com)  
[www.amb-rousset.com](http://www.amb-rousset.com)

# VIBREUR À PARALLÉLOGRAMME **VHP**

## Caractéristiques générales

Le plus adapté pour les jeunes arbres dans notre gamme de nos vibreurs attelés à l'arrière d'un tracteur.

Très rapide, car le tracteur manœuvre très peu sous les arbres.

Muni de balayettes devant les roues du tracteur, ce vibreur offre un travail équivalent à celui d'un automoteur. Il est conçu pour vibrer les arbres fruitiers : pommes à cidre.

Sa vibration en étoile a été pensée pour ne pas blesser l'arbre tout en assurant un travail optimal. Tous ses mouvements sont hydrauliques.

De type parallélogramme, il allie robustesse, haut rendement et douceur.

La poignée électrique de commande simplifiée installée à l'intérieur du tracteur procure un confort d'utilisation.

Les boudins creux, remplis de matière douce sont proposés en option. Ils sont tout particulièrement adaptés à la récolte des pommes à cidre et à la vibration des arbres fragiles.

## Caractéristiques techniques

<b>Rendement</b>	240 arbres/heure
<b>Puissance nécessaire</b>	70 ch
<b>Transmission</b>	Par 2 moteurs hydrauliques donnant un grand dynamisme au démarrage Pompe à palette
<b>Réservoir huile</b>	140 litres
<b>Poste de conduite</b>	distributeur électrique
<b>Tête de vibration</b>	suspendue par 2 chaînes et 1 tampon d'appui Pas de réglage de l'orientation
<b>Diamètre des troncs</b>	100 à 350 mm
<b>Déport</b>	Jusqu'à 2,50 m entre l'arbre et l'extérieur de la roue
<b>Hauteur de vibration</b>	de 0,50 à 1 m
<b>Options</b>	Tampons creux de serrage doux - balayettes rotatives
<b>Sécurité</b>	Conforme aux normes CE
<b>Dimensions</b>	<b>Longueur</b> : 3m - <b>Largeur</b> : 1,27 m - <b>Hauteur</b> : 1,20 m
<b>Poids</b>	1 190 kg

