



SOMAREF



VIBRAPINCE SECOUEUR CIDRICOLE

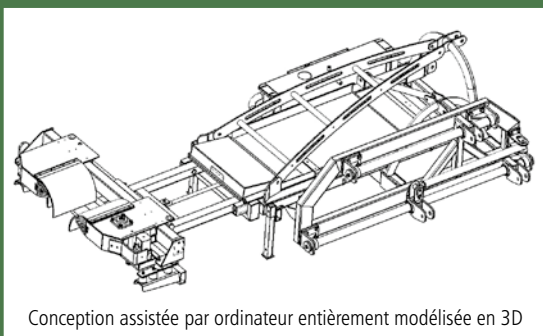
- Simplicité
- Productivité
- Respect de l'arbre





VIBRAPINCE SECOUEUR CIDRICOLE

- **OPTION** : déport hydraulique course 800 mm
- Assemblé sur tige chromée robuste et sans entretien
- Pas nécessaire de passer en maintien longitudinal pour le transport



Conception assistée par ordinateur entièrement modélisée en 3D

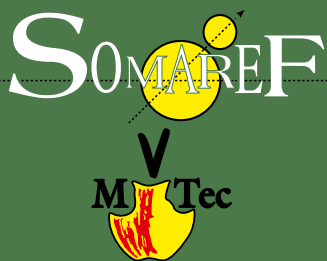
CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Serrage et secouage automatique
- Mâchoire flottantes auto-centreuse
- Intensité de secouage réglable
- Ouverture des mâchoires : 600 mm
- Déport maximum de la pince : 810 mm
- Entraînement par courroie crantée ou chaîne double
- Attelage 3 points cat. II
- Position transport
- Autonomie hydraulique avec refroidisseur
- Performances : 250 à 300 arbres/h (suivant la configuration du verger)

OPTIONS

- Kit de guidage par caméra
- Attelage inversé pour utilisation sur le relevage avant
- Compteur d'arbres
- Déport hydraulique course 800 mm
- Guidage du chariot secoueur par patins plastiques et non par galets acier

Les caractéristiques techniques et les photos sont données à titre indicatif et peuvent être modifiées sans préavis.



SOMAREF / MV-TEC
24240 POMPORT - FRANCE

Tél. +33 (0)5 53 57 30 46 • Fax +33 (0)5 53 24 22 91 • E.mail : info@mv-tec.com

Informations concernant nos produits :
www.somaref.com

