

## ÉMONDOIR MANUEL « DABAYMA »

*Modèle breveté*

### Applications de l'émondoir manuel



- Vignes
- Oliviers
- Amandiers
- Arbres fruitiers
- Arbres d'ornement
- Jardinierie



## Modes d'utilisation

Élimination des jeunes pousses qui apparaissent sur le tronc.



Pour une bonne élimination des jeunes pousses (gourmands...), il faut embrasser le tronc de la plante au moyen des brosses afin que ces dernières s'entrelacent par la partie inférieure et éliminent les pousses par la partie frontale de l'émondoir manuel. Après avoir réglé les brosses, il faudra effectuer un mouvement vers le sol afin d'éliminer les pousses par le frottement des brosses. Plus le diamètre du tronc sera grand, plus il faudra ouvrir les rails au moyen du dispositif prévu et mettre des brosses plus longues pour qu'elles puissent embrasser tout le tronc.

Élimination des jeunes pousses qui apparaissent à la base du tronc



L'élimination de ces pousses ne peut pas être effectuée de la même manière en raison de l'endroit de leur apparition. Il faudra utiliser la lame dont est muni l'émondoir manuel, sur un des rails des brosses afin d'attaquer la base de la pousse par la partie inférieure de la lame et en utilisant l'intérieur ou l'extérieur de la lame en fonction de l'orientation des pousses vers la droite ou vers la gauche du tronc. La lame sera orientée vers la base de la pousse et la coupera. L'émondoir manuel peut être orienté également de manière à prendre la pousse par la partie frontale ou supérieure de la lame.



## Avantages

---

- Faible coût.
- Élimination rapide et pratique des jeunes pousses.
- Rentabilisation de la production grâce à la réduction des heures travaillées par hectare.
- Travail en position debout (évitant les maux de dos).
- Amélioration de la qualité du fruit grâce à un plus grand nombre de répétitions de l'opération qui est pratique et rapide.
- Retrait des jeunes pousses de la taille de l'année suivante
- Rendements de 1100 plantes/heure
- Économie de 35 min/ha soit une économie de 2.20 heures/ journée de travail
- Durabilité des brosses de plus de 30 hectares ou 60000 plantes.

