



PROVITI

L'EXPERTISE DE LA VIGNE À VOS CÔTÉS

FICHE RÉGLAGE : OUTIL ENTRETIEN DU SOL

Disques pulvérisateurs - Boisselet



Type d'outil : Disques crénelés
Objectifs : Travail du sol inter-rangs
Type de sol : Non travaillé au préalable
Période : Printemps préférentiellement

AVANTAGES

Multiples possibilités de réglages

Ne provoque pas de semelle de labour

Rapidité de travail

Efficacité sur sol envahi par adventices

Multi-fonctions : buttage, désherbage...

INCONVÉNIENTS

A éviter en conditions humides

Laisse 15 cm le long de la ligne de souche

Attention blessures des ceps en cas de passage près du rang et avancement rapide



CARACTÉRISTIQUES

- Traction : **Enjambeur/Interligne/**
- Palpeur : Non présent
- Type d'effacement : Non présent
- Débit d'huile (L/min) : Non présent
- Pression d'huile (bars) : Non présent
- Vitesse (km/h) : **5 à 7**
- Profondeur de travail (cm) : **5 à 10**
- Poids (kg) : **40 pour diam 450**
20 pour diam 350
- Prix outil (€) : **A partir de 3000€ pour 2 rangs sans les perches** (cf. Coûts des fournitures)



INFO +

Prévoir obligatoirement des perches pour le montage avec les gogues carrées de 50

La qualité du travail dépend de la vitesse et de l'orientation des disques

Existe en 2 ou 3 disques suivants la largeur de plantation (1m à 1m25 et 1m30 à 1m70)



LES DIFFÉRENTS POINTS DE RÉGLAGE

Orientation des disques

Réglage de l'orientation des disques grâce au système de base pivotante

Orientation/attaque plateau porte disques
3 positions

Orientation/attaque plateau supérieur
5 positions



Ecartement des trains de disques

Réglage de l'écartement des trains de disques à faire varier en fonction de la largeur de l'inter-rang





LES DIFFÉRENTS POINTS DE RÉGLAGE

Profondeur de l'outil

La profondeur de travail est déterminée par la chaîne de terrage.



Graissage : toutes les 12h

Outils indispensables au réglage : clés plates de 17, 19, 22 et 24

Réglage : se fait à l'exploitation sur une surface plane, puis on adaptera après quelques rangs travaillés à chaque parcelle

Il n'existe pas de réglage universel !