

Les bons réglages d'un déchaumeur à dents KRISTALL - KARAT



A

LES RÉGLAGES D'UN CULTIVATEUR PORTÉE FIXE ET REPLIABLE KRISTALL 9 - 9K ET KARAT 9 - 9K



1 Attelage

- Positionner dans la mesure du possible la barre d'attelage au plus haut.
- Couper le contrôle d'effort du tracteur.
- En complément, consulter la fiche spécifique « ATTELAGE ».



2 Profondeur de travail Outil fixe

- Régler la profondeur grâce à l'axe
 - Trou situé plus bas = profondeur maximum
- Trou situé plus haut = profondeur minimum
- Brider le rouleaux avec l'axe ●
- Dans le cas d'un réglage hydraulique il se fait grâce au distributeur du tracteur, retirer les axes pour l'amplitude de réglage.



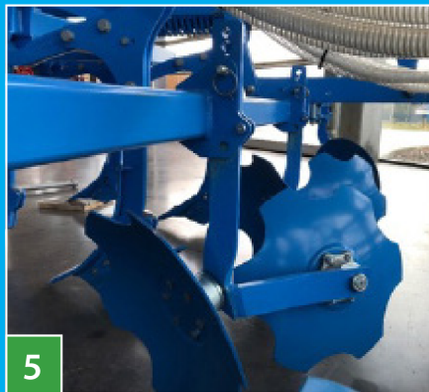
3 Profondeur de travail Outil repliable

- Régler la profondeur grâce aux cales arrière ●
 - 4 cales fines ● permettre d'affiner le réglage
- Brider le rouleaux avec les cales ●●
- Dans le cas d'un réglage hydraulique il se fait grâce au distributeur du tracteur, retirer les cales pour l'amplitude de réglage ●●.



4 Réglage du 3^{ème} point

- Positionner le châssis parallèle au sol.



5 Réglage des disques de nivellement

- Les disques de nivellement doivent effleurer le sol de façon à obtenir un travail plat derrière le rouleau.



6 Réglage des disques de bordure

- Ajuster les disques de bordure pour un travail régulier entre chaque passage – hauteur, distance et angle.

B

LES RÉGLAGES D'UN CULTIVATEUR SEMI-PORTE KARAT 9 – 12 KUA



1 Attelage

- Définir la longueur du 3^{ème} point de façon à ce que la rotule soit parallèle à la chape.
- Ouvrir la vanne noire du report de charge (pression fixe).
- Couper le contrôle d'effort du tracteur.
- En complément, consulter la fiche spécifique « ATTELAGE ».



2 Réglage de profondeur

- Le réglage hydraulique de la profondeur se fait simultanément entre les rouleaux et les roues stabilisatrices avant.



3 Position du relevage

- Déterminer la hauteur du relevage du tracteur de manière à ce que les roues stabilisatrices effleurent le sol.
- Ne pas intervenir sur le tirant fileté des roues – réglage d'usine correspondant au rouleau.



4 Dételage

- Lever le relevage au maximum.
- Fermer la vanne noire du report de charge.
- Poser la machine sur sa béquille.
- Décrocher le 3^{ème} point.
- Positionner l'axe de 3^{ème} point derrière la rotule de traction avant le dételage des bras inférieurs.

Pour les réglages des disques niveleurs et de bordure ► Se référer à la partie A

Vitesse de travail conseillée : 8 km/h

⚠ Ce document ne dispense pas de consulter les préconisations constructeurs du tracteur, de la machine et des pneumatiques