

L'AUTHENTIQUE FISSURATION

Actisol



OMNISOL B2 > La polyvalence au service de l'agronomie

TRAVAIL DE L'INTERLIGNE ET DE L'INTERCEP

OUTIL POLYVALENT : VIGNE ENHERBÉES UN RANG SUR 2



LES ITINÉRAIRES AGRO - ACTISOL

Reprenez en main votre capital sol ➤ **Actisolez !**

ISSU DE LA FAMILLE ACTISOL, L'OMNISOL REPREND LES FONDAMENTAUX DES TECHNIQUES DE LA CONSERVATION DES SOLS AVEC LA DENT ÉTROITE PROFILÉE. LA POLYVALENCE DE L'OMNISOL PERMET LE TRAVAIL DE L'INTERLIGNE, DANS SON INTÉGRALITÉ OU LOCALISÉ, LORSQUE LE MODULE CENTRAL ARTICULÉ S'EFFACE DANS LES ZONES ENHERBÉES. IL PERMET AUSSI LE TRAVAIL DE L'INTERCEP, NOTAMMENT LORSQU'IL EST COUPLÉ AVEC L'ACTICEP.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- › LARGEUR DE VIGNE : 2,5m à 3m
- › SECTION CHÂSSIS : 80x80mm
- › SECTION DENT : 30x60mm
- › RÉGLAGE INDÉPENDANT POTENCE ET EXTENSION
- › RÉGLAGE DE LA PROFONDEUR PAR BROCHE

OPTIONS :

- › Rouleau Siroco
- › Rouleau cage
- › Rouleau Oméga



LARGEUR VARIABLE

- › Mécanique
- › Hydraulique couplé (diviseur de débit)
- › Hydraulique indépendant (sélecteur de fonction)



LES ROULEAUX

Le choix du rouleau sur l'OMNISOL a une importance fondamentale, puisque celui-ci doit contrôler la profondeur et affiner le travail de l'outil dans les phases globales interligne et interceps, aussi il maîtrise la stabilité de l'OMNISOL dans les rangs enherbés.

Un rouleau cage à barres plates et tiges démontables anti-cailloux, ou un rouleau Siroco à disques gauffrés peuvent se monter d'origine.