

➔ Le BRET ' MULCH

Bien connue dans l'environnement de l'outil à disque, la société SOUCHU PINET complète sa gamme de déchaumeurs avec «**le BRET ' MULCH**», **nouveau déchaumeur compact** destiné de par sa conception aux techniques culturales simplifiées.

L'essentiel de la technicité réside dans les nouveaux disques baptisés «DUO». Ils sont montés par paire sur un palier de Covercrop à double roulement conique et à double étanchéité. De type Roll'coup, ces disques crénelés (620 mm de diamètre et 7 mm d'épaisseur) sont moins concaves que les disques conventionnels ils optimisent ainsi le mélange de résidus végétaux en favorisant le sectionnement racinaires et en contrôlant le déplacement latéral de la terre. De par ces caractéristiques, même en sol sec et difficile, le disque ROLL'COUP offre une durée de vie élevée.

Ces disques sont reliés à des sécurités de type ROLL'CHOC (il s'agit d'amortisseurs fixés sur 4 faces de la poutre par compression de rouleaux élastomères avec effet de rotation permettant d'éviter les obstacles.

Une gamme de rouleaux, indispensables au contrôle précis de ces outils, est proposé : **barres crantés**, **Twin à double rangée de disques ondulés** et **nouveau rouleaux «U»**.

La gamme **BRET ' MULCH** se décline en 3, 4, 5 et 6 mètres. Ils sont repliables hydrauliquement à partir de 4,00 m. Des versions semi-portées viendront compléter cette 1ère série dès l'automne 2004.

Ainsi la gamme SOUCHU PINET avec ce nouveau déchaumeur compact à disques indépendants répond totalement à la demande d'outils permettant un fort débit de chantier en se souciant de bien mélanger les résidus de récolte aux 1^{ers} centimètres du sol. Ils sont, de plus, très sobres en coût de maintenance.



Le BRET ' MULCH ou le déchaumage régulé à grande vitesse