

Des éléments semeurs pour chaque situation

Élément standard

L'élément standard est équipé d'une roue de jauge placée sur le côté de la roue plombeuse : le contrôle de profondeur de semis se fait directement au point de chute de la graine. L'élément standard convient bien sur labour ou sur une surface dépourvue de résidus de cultures. Cet élément permet d'implanter les cultures avec des écartements de 25 à 80 cm, à une profondeur de 0,5 à 7 cm.



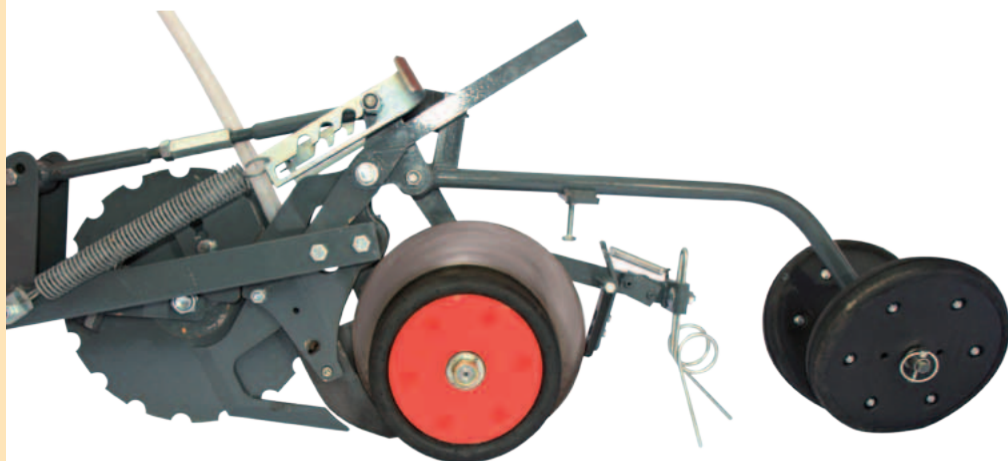
Élément chasse-mottes

Cet élément semeur est équipé de chasses mottes rotatifs pour évacuer les résidus de cultures présents sur la ligne de semis. L'élément chasse-mottes convient bien sur labour avec une faible quantité de résidus de cultures. Cet élément permet d'implanter des cultures avec des écartements de 35 à 80 cm, à une profondeur de 0,5 à 10 cm. Réglage de pression à 8 positions.



Élément TCS

L'élément TCS est l'élément le plus polyvalent de la gamme avec un disque ouvreur crénelé de 300 mm de diamètre permettant une utilisation en présence de résidus de cultures. Le disque ouvreur est réglable en profondeur indépendamment de la profondeur de semis, ce qui permet de l'escamoter. Le disque ouvreur de grand diamètre donne une parfaite stabilité à l'élément semeur et supprime tout piaiotage. Cet élément permet d'implanter des cultures avec des écartements de 35 à 80 cm, à une profondeur de 0,5 à 10 cm. Réglage de pression à 8 positions.



Élément à balancier

Le soc est fixé sur un balancier guidé à l'avant par une roue de jauge et à l'arrière par deux roues de rappui en V. Un chasse-mottes équipe la roue avant. Cet élément convient bien sur labour en terres légères ou sur une surface sans résidus de cultures. Cet élément permet d'implanter les cultures avec des écartements de 35 à 80 cm, à une profondeur de 0,5 à 10 cm. Réglage de pression à 8 positions.

