

# SWISS GREEN



## Graden CSI pour un travail mécanique efficace du sol



Le travail mécanique du sol avec le Graden CSI combine **trois mesures en un seul passage** et garantit un taux de germination élevé du nouveau semis, tout en ne perturbant que peu le jeu. À l'heure où l'on cherche à améliorer les rendements et où le prix des semences est élevé, un travail mécanique efficace du sol avec le Graden CSI est un bon choix.

Les trois mesures deviennent une seule opération :

- **Gradenning** : travail mécanique du sol avec échange de matière
- **Sablage** : le sable est injecté directement dans la fente
- **Réensemencement** : la semence s'écoule avec le sable dans la fente



### Caractéristiques

Le Graden CSI est capable de creuser des fentes d'une profondeur maximale de 26 mm, de les remplir immédiatement de sable et ensuite de semences. Comme les semences gazon sont incorporées dans le sable, un microclimat optimal se crée lors de la levée. Le résultat est un taux de germination élevé des semences. La partie semoir peut traiter des graines fines (Agrostis) ou plus grosses (Festuca). La machine Graden CSI peut être utilisée sans problème sur des surfaces de gazon ondulées.



### Avantages en un coup d'oeil :

- Taux de germination amélioré lors du réensemencement
- Réduit la couche de feutre
- Aère le sol
- Accroissement de l'efficacité
- Faible perturbation du jeu
- Faible compactage du sol grâce au poids léger
- Utilisable sur des surfaces de gazon ondulées (par ex. Green)