

SWISS GREEN



Graden CSI für eine wirksame mechanische Bodenbearbeitung



Mit dem Graden CSI werden **drei Massnahmen in einem Arbeitsgang** vereint! Dies garantiert eine hohe Keimrate der Neuansaat bei gleichzeitig geringer Störung des Spielbetriebs. In Zeiten von Effizienzsteigerung und hohen Saatgutpreisen ist die wirksame mechanische Bodenbearbeitung mit dem Graden CSI eine gute Wahl.

Die drei Massnahmen werden zu einem Arbeitsgang:

- **Gradening:** mechanische Bodenbearbeitung mit Materialaustausch
- **Besanden:** Sand wird direkt in den Schlitz injiziert
- **Nachsaat:** Samen rieselt auf den Sand im Schlitz



Eigenschaften

Der Graden CSI ist in der Lage Schlitzte mit einer maximalen Tiefe von 26 mm auszufräsen, unmittelbar mit Sand und anschliessend Saatgut zu verfüllen. Weil das Rasensaatgut im Sand eingebettet ist, entsteht ein optimales Mikroklima beim Auflaufen. Das Ergebnis ist eine hohe Keimrate bei der Nachsaat. Die Säeinheit kann feine (Agrostis) oder gröbere Samen (Festuca) verarbeiten. Die Graden CSI Maschine ist problemlos auf ondulierten Rasenoberflächen einsetzbar.



Vorteile auf einen Blick:

- Verbesserte Keimrate bei Nachsaaten
- Reduziert die Filzschicht
- Belüftet den Boden
- Effizienzsteigerung
- Geringe Störung des Spielbetriebs
- Geringe Bodenverdichtung durch leichtes Gewicht auf ondulierten Rasenoberflächen (z.B. Green) einsetzbar