

# AAIRSEM TCS

Préparer, semer en un seul passage avec le semoir  
à dents AAIRSEM TCS



**GRÉGOIRE**  
AGRI



A partir de son châssis, AAIRSEM se décline en plusieurs versions. La version TCS est conçue pour réaliser lit de semence et semis sur chaume, sur déchaumage, sur labour...

Il comporte un premier rouleau Spire permettant de jauger la profondeur de travail de l'outil et de réappuyer le sol.

Les dents rigides, montées sur 3 rangées affinent la terre et servent d'éléments semeurs via une descente de graines derrière chaque dent.

Les peignes de finition terminent le travail du sol et recouvrent les graines semées.

## **Efficace, simple, économique, rapide et peu énergivore:**

- Puissance: à partir de 90 cv
- Consommation: de l'ordre 4 litres de fioul /ha
- Débit de chantier élevé
- Frais d'usure très réduits

**AAIRSOL**



**AAIRSEM 3 mètres**



**AAIRCHAUM**



**AAIRSEM 6 mètres**



**GREGOIRE AGRI l'expérience terrain**

# Des équipements pour le semis

## Pour préparer un lit de semence et semer

- Il se compose de:
- 1 barre porte outils AAIRSEM renforcée
  - 1 rouleau spire à l'avant pour émietter et jauger la profondeur de travail
  - 24 dents droites montées sur trois barres
  - un peigne de finition comportant 1 à 2 rangées de dents réglables diamètre 10 mm
  - Un rouleau de réappuyage en option



Rouleau spire de 2X1,5 mètres



24 Dents droites montées sur trois rangées  
32 x12 ou 45 x 12



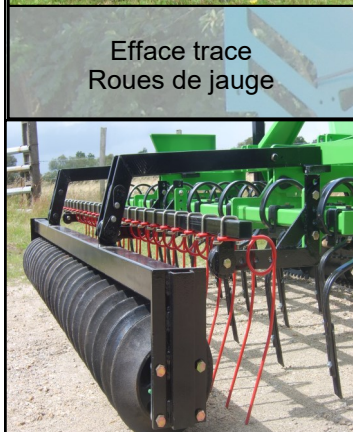
Efface trace  
Roues de jauge



Rouleau de réappuyage type culti packer version AAIRSEM TCS +



Peigne de recouvrement en double Z



Roues de réappuyage sur ligne de semis

## Semoir intégré SULKY Tramline SE

### Equipement de base :

- Caisse de semis étanche
- Trémie de 450 litres avec agitateur et selles de répartition
- Distribution de semis à double cannelure
- Auget de vidange
- Variateur à bain d'huile
- 24 descentes de graines

### Options:

- Rehausse
- Ordinateur de bord MC 48
- Régulateur de semis
- Jalonneur automatique
- Contrôleur de semis ASM 2

