

ANIA
Sous-soleuse
Mono-poutre combinable



# **PRÉSENTATION**





ANIA est une sous-soleuse mono-poutre combinable à l'aide d'un attelage arrière optionnel. Conçu afin d'installer une prise de force si nécessaire, son châssis fixe est robuste et durable grâce à ses 10 mm d'épaisseur. Cette machine est destinée à fissurer et ameublir le sol de la manière la plus simple et rapide qu'il s-oit. C'est pourquoi, ses réglages se font entièrement avec l'attelage du tracteur, ce qui est d'une praticité incomparable.

Cet ameublisseur assure un travail de qualité grâce à ses dents larges et plates. Très solides, les dents permettent de fissurer le sol en profondeur (55 cm) sans bouleverser la surface. ANIA est donc la meilleure solution face aux sols tassés, compactes ou encore déstructurés.

Dans sa version standard, équivalente à une largeur de 3 m, ce décompacteur de sol est composé de 5 dents pouvant être complétées par l'ajout de boulets draineurs.



Châssis

#### **LE CHÂSSIS**

Le châssis fixe mono-poutre robuste 140 x 140 x 10 mm, est combinable. C'est-à-dire qu'il est habilement conçu pour laisser place à l'installation d'une prise de force.



Attelage en chape

#### L'ATTELAGE

Le châssis compact comporte une chape d'attelage multipositions favorisant et simplifiant la pénétration du sol. ANIA est donc le choix idéal et adapté au travail de la terre dure et compacte.

#### **LES DENTS**



Dents plates

La sous-soleuse ANIA est composée de 5 à 7 dents selon la largeur. Ses dents larges et plates sont caractérisées par leur soc réversible. Elles sont alors disposées de manière à être incurvées vers l'intérieur de l'outil. ANIA offre ainsi un travail du sol en profondeur allant jusqu'à 55 cm sans remonter la terre en surface.

L'ensemble des dents est fixé au châssis à l'aide de boulons garantissant sécurité et facilité de remplacement. Ses boulons assurent une rupture en cas d'obstacle important.



Béquille de remisage



Sécurité boulons

ANIA dispose d'une béquille facilitant le stockage et assurant le maintien de la machine. Comme toutes nos machines, ANIA comporte également un système d'éclairage et de signalisation.

#### **LES POINTS FORTS**

Permettant une profondeur de travail allant jusqu'à 55cm, ANIA garantit un travail de qualité, fissurant la terre sans la remonter en surface. ANIA existe en deux largeurs, 3m et 3,8m, elle est donc composée de 5 à 7 dents. Votre choix peut varier selon la puissance minimale de votre tracteur.

La sécurité boulons de cette sous-soleuse assure leur rupture en cas d'obstacle conséquent. Une fois le boulon rompu, il suffit de le remplacer afin de poursuivre le travail. Cette sécurité génère un faible coût de maintenance et une perte de temps amoindrie.



### Les avantages d'ANIA en bref :

- Outil économique :
  - Faible coût de maintenance : sécurité boulons
  - Entretien rapide
- Profondeur de travail : 55 cm
- Risque de bourrage minimal
- Travail sur tous types de sol et de terrains même très durs
- Combinable à l'aide d'un attelage arrière optionnel
- Châssis conçu pour laisser place à une prise de force

## LA MACHINE ET SES ÉQUIPEMENTS

### Équipement de série

La version standard de ANIA comporte :

- Châssis fixe mono-poutre robuste 140 x 140 10 mm conçu pour faire passer une prise de force
- Dents plates larges
- Sécurité boulon
- Profondeur de travail : 55 cm
- Béquille de remisage
- Eclairage et signalisation

### **Options**



Chaque dent peut également être accompagnée d'un boulet draineur démontable.

Les vibrations en profondeur créées par cette option amélioreront la qualité de fissuration de la terre.

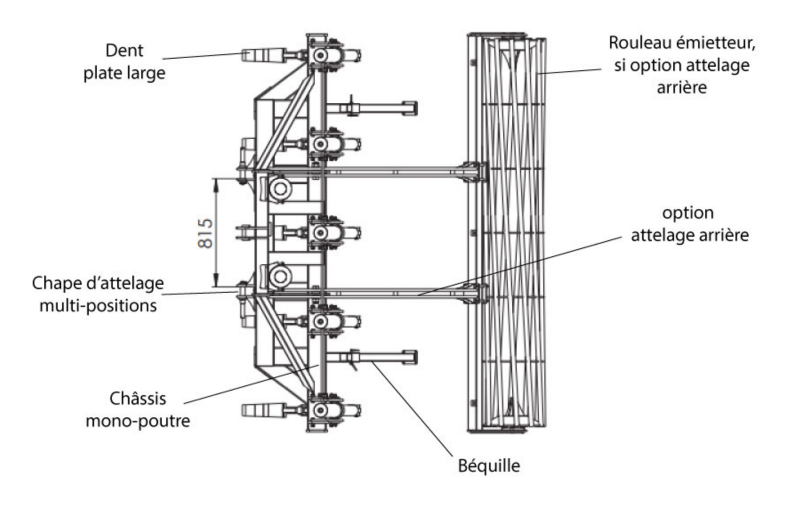
En option, le châssis compact d'ANIA peut comporter une zone d'attelage à l'arrière afin d'ajouter toutes machines complémentaires. Par exemple, il est possible de compléter le travail de fissuration et d'ameublissement du sol à l'aide d'un rouleau émietteur. Le bras d'attelage mécanique permet le maintien d'une autre machine en toute sécurité et stabilité.



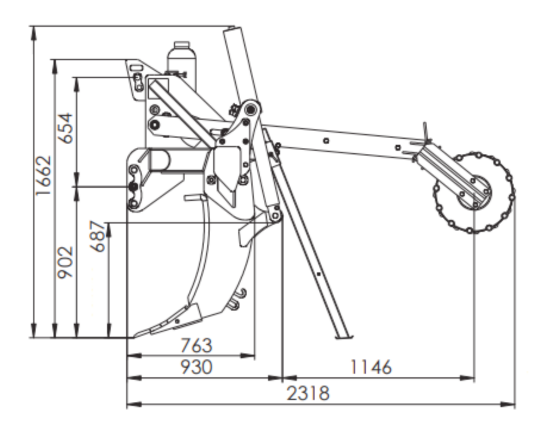
### Données techniques

Largeur de travail	Nombre de dents	Puissance minimale	Poids (kg)
3 m fixe	5	150	970
3,8 m fixe	7	210	1320

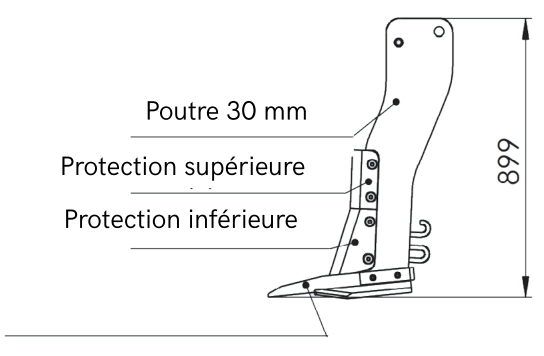
## Description d'ANIA



### Dimensions d'ANIA



Dent droite d'une sous-soleuse 3m



Soc réversible


## **NOTES**


# **LA GAMME STEIMER**











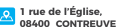


#### **Contactez-nous**













#### Retrouvez-nous sur



www.facebook.com/steimer.fr/



www.instagram.com/steimer\_fr/



www.linkedin.com/company/steimer



https://twitter.com/Steimer08

