



EMILIA

Herse lourde

 **STEIMER**

EMILIA

PRÉSENTATION





EMILIA est une herse lourde qui se démarque par son châssis à repliage hydraulique ultra robuste. Résistante et durable, cette herse convient à tous les types de sols. Des plus faciles à travailler aux plus durs.

Disponible en 5 largeurs allant de 5,5 m à 9,5 m, **EMILIA** reste cependant facile à manœuvrer. C'est pourquoi, existant uniquement en version portée repliable, ses vérins de repliage permettent de faciliter le transport. De plus, un axe de repliage sécurise également la circulation sur la route. Ce système hydraulique diminue fortement l'encombrement généré, créant ainsi un gain de place important.

Au minimum composée d'une centaine de dents, **EMILIA** brisera les mottes de terre les plus compactes. Cette herse lourde permettra également le nivellement de l'intégralité de la surface. Ayant une profondeur d'attaque maximale de 15 cm, sa vitesse de travail peut varier jusqu'à 20km/h. Idéale pour enterrer les éventuels engrais, elle préparera un lit de semence homogène sans aucun dénivelé. Cette herse lourde facilitera ainsi l'évacuation d'eau de vos parcelles.

Les réglages de profondeur se font à l'aide du relevage. Cette herse rigide est donc très simple d'utilisation.

EMILIA



Châssis

LE CHÂSSIS

EMILIA se caractérise par son châssis à repliage hydraulique robuste, durable et aux dimensions suivantes :

100 x 100 x 8 mm

L'ATTELAGE

Ce châssis compact comporte une chape d'attelage permettant ainsi le réglage la profondeur de travail à l'aide du relevage du tracteur. Son attelage 3e points permet de transférer son poids et ses efforts sur les roues arrière du tracteur.



Attelage en chape



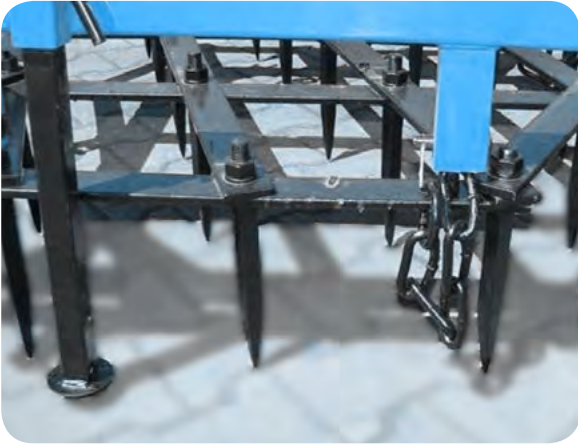
Dents

SA COMPOSITION

Dans sa version 5,5 m, cette herse rigide est composée d'un compartiment monobloc et d'une centaine de dents (25 x 25 x 250 mm).

EMILIA peut ainsi pénétrer le sol jusqu'à 15 cm de profondeur à une vitesse de 20km/h maxi. Ses dents sont individuellement boulonnées au châssis facilitant alors leur changement.

SON ÉQUIPEMENT STANDARD



Béquille de remisage

EMILIA possède une béquille facilitant son remisage et assurant son bon maintien lors son non-fonctionnement.

L'éclairage et la signalisation sont également compris dans la version standard.

La herse lourde **EMILIA** existe uniquement en version portée repliable. Pour cela, son repliage se fait hydrauliquement à l'aide d'un système composé de vérin.



Vérin de repliage



Axe sur repliage

Un axe sur le système de repliage hydraulique permet de sécuriser le transport lorsque l'outil est en non fonctionnement.

Cet axe permet de stabiliser la machine lors de la circulation sur route et de faciliter ainsi les déplacements.

LA MACHINE ET SES ÉQUIPEMENTS

Les avantages d'EMILIA en bref :

- Outil économique :
 - Rapidité de travail (20km/h)
 - Faible consommation
 - Entretien rapide
- Conception simple
- Equipement standard complet
- Diversité de largeurs

Équipement de série

La version standard d'EMILIA comporte :

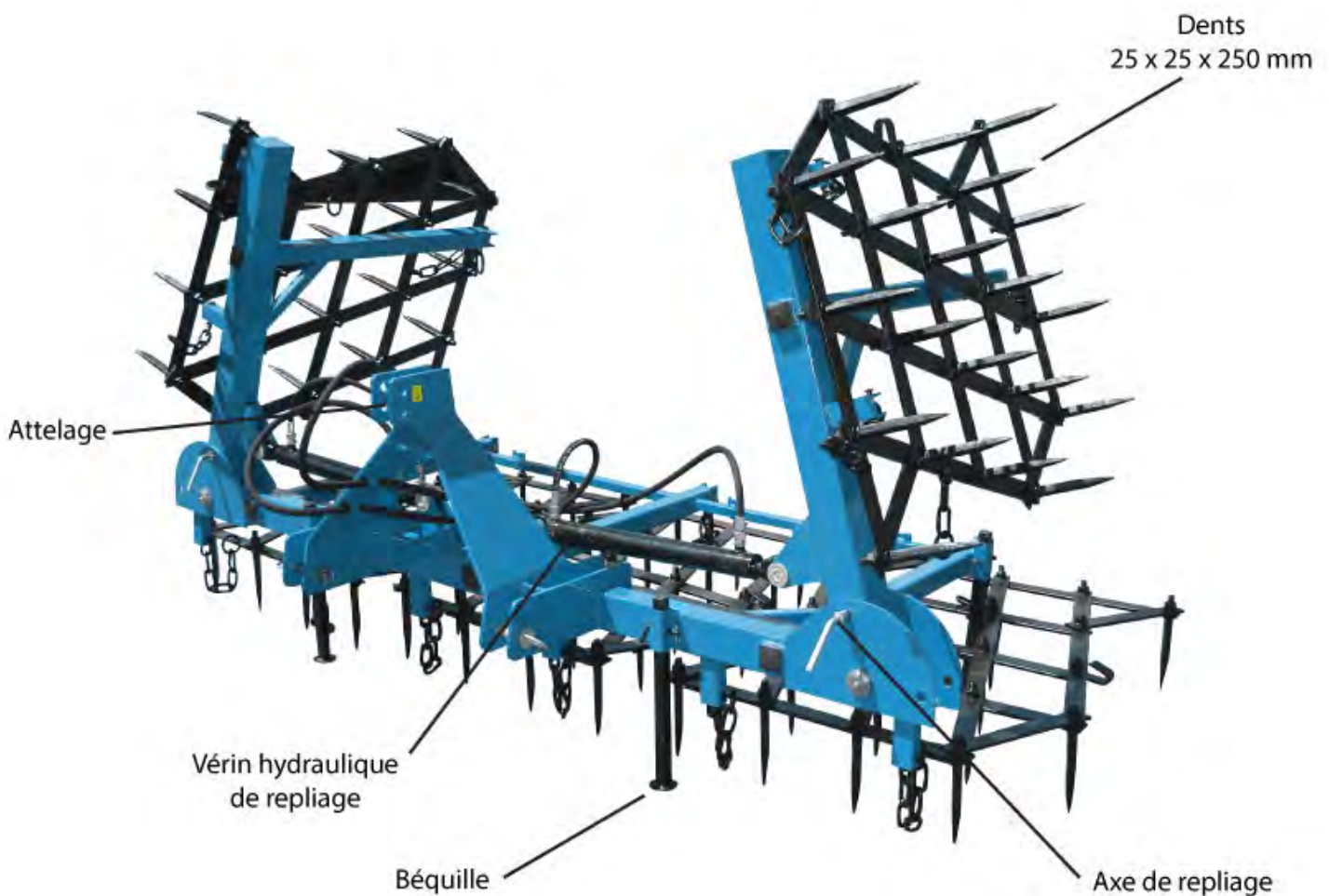
- Châssis repliable 100 x 100 mm
- Dents 25 x 25 x 250 mm (acier au bore)
- Attelage 3 points
- Repliage hydraulique par vérin
- Béquille de remisage
- Éclairage et signalisation



Données techniques

Largeur de travail	Nombre de dents	Puissance minimale	Poids (kg)
5,5 m repliable H	100	90	1080
6,5 m repliable H	120	100	1270
7,5 m repliable H	140	120	1480
8,5 m repliable H	160	140	1660
9,5 m repliable H	180	160	1860

Description d'EMILIA



LA GAMME STEIMER

PRÉPARATION DE SOL



DÉCHAUMAGE



TRAVAIL PROFOND DU SOL



HERSES



SEMOIR



ROULEAUX



Contactez-nous

 03.52.72.97.07

 www.steimer.fr

 03.52.72.97.09

 1 rue de l'Église,
08400 CONTREUVE

 info@steimer.fr



Retrouvez-nous sur

 www.facebook.com/steimer.fr/

 www.instagram.com/steimer_fr/

 www.linkedin.com/company/steimer

 <https://twitter.com/Steimer08>

